

Amaryllis vittata (Ritterstern) Näheres Umschlaginnenseile

Farbige Abbildung auf der ersten Umschlagseite:

AMARYLLIS vittata hybr. (Ritterstern)

Die Knollen sind sofort nach Erhalt in eine kräftige sandige Kulturerde einzupflanzen, wobei die Zwiebel etwas aus der Erde herausragen muß. Dann treibt man sie im warmen Zimmer möglichst in der Nähe des Ofens oder über der Heizung an. Sobald der Blütenschaft in Gestalt einer kleinen Lanze hervorskommt, muß der Topf ins Fenster gestellt werden. Man begießt nun regelmäßig und reichlich, worauf sich die Blüte entsprechend kräftig entwickelt. Nachdem die Zwiebel abgeblüht ist, kultiviert man sie im Topf weiter, düngt regelmäßig und kräftig, da sich jetzt die Blütenanlage für das kommende Jahr in der Zwiebel schon bildet. — Hat man ein Mistbeet zur Verfügung, kann man den Topf auch in dieses einsenken, oder auspflanzen. Die Knolle muß wie bei der Topfkultur den Sommer über kräftig gedüngt werden. Mit Eintritt der kühleren Jahreszeit im Oktober pflanzt man die Zwiebel, nachdem sie ca. 2 Wochen an einem frostfreien Ort abgetrocknet ist, erneut in Kulturerde ein und die Kultur wiederholt sich dann wie eben beschrieben.

Blühfähige Knolle .						 1 Stück RM. 3.—
Starke Knolle						 1 Stück RM. 4.—
Extra starke Knolle,	welche	auch	mehre	ere Blütenstengel	bringen kann	 1 Stück RM. 4.50

Farbige Abbildung auf der vierten Umschlagseite:

Sonnige Kinder des Südens, die Sie auch in Ihrem Garten mit vollem Erfolg anpflanzen können, sind die

RIESEN-RIVIERA-NELKEN

mit ihren großen, schweren, dickgefüllten Blumen, von intensiver Leuchtkraft der Farben. Auf langen, straffen Stielen bilden diese wertvollen Blumen das Entzücken aller Beschauer. Wir liefern reinweiß, tiefgelb, rosa, scharlach und dunkelrot als reine Farben sowie eine schöne Farbenmischung. Die Aussaat erfolgt von Januar ab. Im siebenten Monat nach der Aussaat beginnt die Blütezeit.

1 Samenpaket für ca. 100 Pflanzen RM. 1.-, 5 Pakete RM. 4.-

Pflanzen der Riesen-Riviera-Nelken liefern wir ab Anfang Mai: 10 Stück RM. -.50, 100 Stück RM. 5.— (bei 100 Stück liefern wir porto- und verpackungsfrei), 1000 Stück RM. 35.—. Die Aufträge auf Pflanzen bitten wir recht frühzeitig schon im Winter zu erteilen.

Farbige Abbildung auf der vierten Umschlagseite:

CANNA INDICA (indisches Blumenrohr)

Die wirkungsvolle wenig bekannte Dekorations- und Gruppenpflanze wird im Durchschnitt ca. 1 m hoch, doch gibt es auch Sorten, welche nur 50 bis 60 cm, sowie auch solche, die bis zu 160 cm hoch werden. Blütezeit Juli bis zum Frost. Liebt sonnigen Standort und warmen Boden. Die Knollenrhizome werden nach der Ankunft in Töpfe mit sandiger Erde gepflanzt. Anfang bis Mitte Mai pflanzt man sie an Ort und Stelle ins Freie. Im Winter werden die Knollen wie Dahlien im frostfreien Raum aufbewahrt.

Nr.	Grünlaubige Sorten
7180	A. H. Bahlmann, karminrot, 80 cm.
7182	Andenken an Hans Mühle, orangerot, 60 cm.
7184	Befreiung, goldorange, 50 cm.
7186	Dr. Erwin Graff, orange, 60 cm.
7200	Fanal, dunkelblutrot, 60 cm.
7202	Felix Ragout, reingoldgelb, 120 cm.
7203	Franz von Stuck, dunkelorange, 70 cm.
7204	Freiherr von Neurath, goldgelb mit mennig- roten Tupfen, 100 cm.
7205	Gartenschönheit, rosa, 60 cm.
7206	Goldkrone, goldgelb, blutrot gestreift, 120 cm.
7208	Gruppenstolz, scharlach, mit Goldrand, 120 cm.
7210	J. B. van der Schott, goldgelb, mit roten Tupfen, 60 cm.
7212	Laurens Humbert, lachsrosa, 80 cm.
7214	Mrs. Käthe Hay, mennigrot, 120 cm.

Nr.	
7216	President, leuchtendrot, 100 cm.
7218	R. Wallace, hellkanariengelb, 90 cm.
7220	Sieg, leuchtendlachsrosa, 90 cm.
7222	Wilh. Bofinger, kapuzinerrot, 80 cm.
	Rotlaubige Sorten
7226	A. W. Kuhn, rosa, 60 cm.

7226 A. W. Kuhn, rosa, 60 cm.

7228 Andenken an Karl Schmidt, rot, 100 cm.

7230 Black Beauty, dunkelblutrot, 160 cm, kleinbl.

7231 Ehrenfels, rosa, 70 cm.

7232 Feuerzauber, scharlachzinnoberrot, 120 cm.

7234 Graf Waldersee, orangerot, 150 cm.

7236 J. T. Gabos, orange, 150 cm.

7238 Paul Lorenz, dunkelrot, 100 cm.

7240 Stadtrat Heidenreich, dunkelrot, 100 cm.

7242 Triumph, scharlachrot, 120 cm.

7244 Walhalla, orange, 70 cm.

Die 5 fettgedruckten Sorten sind auf der vierten Umschlagseite farbig abgebildet.

Kräftige angetriebene	
grünlaubige rotlaubige	100 Stück RM. 50.— 100 Stück RM. 60.—



INDISCHE CHRYSANTHEMUM

Diese wertvollen Herbststauden verwandeln Ihren Garten im Spätherbst, also zu einer Zeit wo fast nichts mehr blüht, bis Totenfest und noch länger in ein unbeschreiblich farbenprächtiges Blütenmeer. Die Pflanzung erfolgt ab Mitte April.

Alle Sorten sind winterhart und mehrjährig und empfiehlt es sich, sie durch Tannenreisig gegen Verwinterung zu schützen. Infolge der verschiedenen Höhen der einzelnen Sorten hat man eine vielseitige Verwendungsmöglichkeit. Als Zwischenpflanzung im Steingarten, zwischen Stauden-Rabatten, als Gruppenbeete, auf Gräbern, als Vasenschmuck usw. erfreuen sich diese bis Dezember blühenden Chrysanthemum allgemeiner Beliebtheit. Nach der Blüte werden die Triebe abgeschnitten, die Pflanze, wie oben gesagt, durch Tannenreisig oder Laubdeckung gegen Auswinterung geschützt und im Frühjahr erfolgt ein neuer Austrieb.

Nr.

7000 Alba Bruant, reinweiß, 50 cm.

*7003 Anastia, hellpurpur, 40 cm.

*7004 Altgold, Farbe wie Name, 40 cm.

- (3) 7006 André Bruhier, violettrosa, 60 cm. 7010 Belle Mauve, rosa, 50 cm.
- 1) 7012 Blanche Poitvine, reinweiß, 40 cm. 7016 Catriona, altrosa, 60 cm.
- (12) 7017 Chastity, reinweiß, 50 cm.
- 6 7018 Conqueror, leuchtend scharlach, 50 cm. 7022 Crimson Circle, dunkelblutrot, 50 cm.
- 15 7027 Deutscher Gruß, hellgelb, 40 cm. *7028 Dornald, chamois, 40 cm. 7030 Dümkes weiße Ideal, reinweiß, 60 cm. 7032 Edelstein, weiß, 50 cm.
- 7034 Edmonton White, reinweiß, 40 cm. 7036 Eldorado, hellgelb, 70 cm. 7040 Golden Climax, goldgelb, 60 cm.
- 7041 Golden Gem, goldgelb, 50 cm. 7042 Golden Glory, tiefgoldgelb, 60 cm. 7044 Goldfinder, hellgelb, 60 cm. 7046 Harvester, bronzefarben, 60 cm. *7050 Heyes Yellow, goldgelb, 50 cm.
- 2 7051 Indiana, scharlachrot, 60 cm. 7056 John Mensing, rosa, einfach, 70 cm. 7060 Mad. David, dunkelrosa, 60 cm.

Nr.

*7064 Mahnkes Rote, karminrot, 40 cm.

*7066 Margret Kiesling, goldbraun, 40 cm.

7067 Marie Morin, weiß, 60 cm.

*7068 Mary Pickford, reinweiß, 40 cm.

7070 Mayford White, reinweiß, 40 cm.

- 7072 Mrs. H. E. Kidders, leuchtendgelb, 70 cm. 7074 Molly Godfrey, rosa m. Lachsschein, 60 cm. 7076 Novembersonne, kanariengelb, 80 cm. 7077 Ohio, gelb, 40 cm.
 - 7080 Phönix, scharlachbronze, 50 cm.
 - 7082 Pinkest, rosa, 70 cm.
- (10) 7083 Pink Precose, rosa, 50 cm.
- 7084 Pink Profilic, rosa, 40 cm. 7090 Purpur, purpurrot, 80 cm.
- (1) 7091 Radiant, scharlachrot, 60 cm.
- 8 7093 Red Rover, kupferbronze, 70 cm. *7094 Rehauge, kupferbraunrot, 60 cm.

7096 Ronni, dunkelgelb, 40 cm.

3 7097 Rose Chochod, malvenrosa, 60 cm.

7100 Rubin, rubinrot, 60 cm.

7102 Stella, weiß mit gelben Augen, 50 cm.

7103 Sprite, weiß mit rosa Hauch, 50 cm.

7104 Spätherbstfeuer, kupferbronze, 70 cm.

9 7106 Source d'or, goldbronze, 100 cm. *7114 Zwergsonne, kanariengelb, 40 cm.

Die Nr. (1) bis (15) im schwarzen Kreis sind auf der Vorderseite farbig abgebildet.

Von obigen Sorten sind lieferbar:

Kräftige Stecklingspflanzen mit Topfballen, welche bis zum Herbst zur vollen Entwicklung kommen.

1 Stück RM. -.30, 10 Stück RM. 2.50, 100 Stück RM. 20.—

Bewurzelte Stecklingspflanzen ohne Topfballen

1 Stück RM. -. 20, 10 Stück RM. 1.60, 100 Stück RM. 14.-

Die Pflanzung kann ab Mitte April bis Mitte Juni erfolgen. Wir liefern Sortimente nach unserer Wahl:

Zur Beachtung!

Die mit einem * bezeichneten Sorten sind niedrigbleibende pomponblütige Chrysanthemum, welche sich 🖘 besonders zur Bepflanzung von Balkonkästen und Steingärten eignen.

FRITZ BODENSTEIN & Co., RIEDER-OSTHARZ

DOGURDOGUROGUROGURG

Lieber Gartenfreund!

Soll es wachsen, grünen, blühen, reich belohnen Deine Mühen, willst auch Du zufrieden sein, schreib noch heut an Bodenstein, was Du brauchst schnell wie der Blitz! Das rät Dir

Onkel Fritz unser Ratgeberonkel

Bodensteins Garten-Ratgeber 1939

IRUTUUTUOUTUOUTUOUTUUTURL

INHALTSVERZEICHNIS

THE THE PARTY OF T			
Aussat und Pflanztabelle Richtige Aussat und Pflanzung Notwendige Gartenarbeiten Kulturanweisung für Blumensamen Kultur der Stauden Staudengärten Wertvolle Ratschläge zur Pflanzung und Pflege der Baumschulgewächse. Dreifelderwirtschaft im Gemüsegarten Pflanzenschutzkalender Pflanzenschutzmittel Gartenbücher und Heidelbeere Werbe-Angebote. Rübensamen und Grassamen Gemüsesamen Küchen- und Gewürzkräuter	15 16 17 18 19 20 21—33	Sämlinge und Jungpflanzen (Geranien, Petunien, Fuchsien und sonstiger Balkon- und Gartenschmuck) Stauden Erdbeeren Ziersträucher Rosen Moorbeetpflanzen Schling- und Heckenpflanzen Koniferen. Preise für Obstbäume Kirschen, Pflaumen, Äpfel und Birnen Apfel- und Kirschensorten Birnensorten	55—58 59—75 76—77 78—81 82—84 85 86 87 88 89 90
Blumensamen		Pfirsich- und Aprikosensorten	92
Kakteen und Succulenten	49	Stachelbeeren, Johannisbeeren, Himbeeren, Wein-	120278
Verschiedene Knollen, Dahlien, Gladiolen, Canna- Lilien, Caila, Ranunkeln, Anemonen, Mont-		reben, Brombeeren	93
bretien, Maibiumen, Amaryllis, Fuchsien, Begonien	5054	Gartengeräte	9496

53

DURCHARTARA SAR SAR SAR

FRITZ BODENSTEIN & CO

RIEDER-OSTHARZ

Gegründet 1886

Samenzucht · Großgärtnerei · Baumschulen

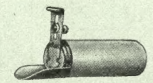
Fernsprech-Anschluß: Amt Gernrode 201 — Telegramm-Adresse: Bodenstein Großgärtnerei Rieder - Ostharz — Postscheck-konten: Leipzig 12 218, Wien D 85 218, Ljubljana 20 023, Basel V. 12 693, Budapest 13 391, Prag 59 969 — Bankkonto: Ascherslebener Bank, v. Kessel & Co., Filiale Ballenstedt, Kreissparkasse Ballenstedt — Zahlungs- und Erfüllungsort Rieder — Gerichtsstand Ballenstedt — Station für Güterverkehr stets Gernrode-Harz

SOUTH TO SOUTH SOU

Aussaat- und Pflanztabelle der Gemüsearten

Gemüseart	Saatzeit	Samen für 1 qm	Saatort	Pflanzzeit	Reihenabstand cm	Pflanzenabstan cm
Artischocken	Februar	. 5 g	Mistbeet	Mai	100	100
Basilikum	April	2 g	Mistbeet	Mai	20	
Beifuß	April	2 g 2 g 25-30 g	Mistbeet	Mai	. 60	20
Bohnen, Busch-	Mai	25-30 g	Standort	Mai	40	25 je 3-5 B.
" Stangen-	Mai	15-20 g	Standort	Mai	100	100 je 6-8 B. 10-15 cm
" Puff-	März	40 g	Standort	März	25	10-13 CIII
Bohnenkraut	April	2 g	Standort		25	
Boretsch	April	4 g	Standort Standort	April	25	
Cichorienwurzel	April	4 g 3 g	Standort	Mai	25	
Dill	April-Juni	2 g	Misth. od. Freil.	Juli-Aug.	30	30
Endivien, Winter	Juni Mai	2 g	Mistb. od. Freil.	Juni	30	30
Sommer Sommer	März-April	30-40 g	Standort	_	25	10
Erbsen, Pal- Mark-	März-April	40-50 g	Standort	_	25	10
Tunkar.	März	25-30 g	Standort	_	25	10
Esdragon	April	2 g	Mistbeet	April	50	25
Gartenmelde	März-April	10 g	Standort	-	30	
Curken Land	Mitte Mai	3 g	Standort	Mai	100	15-25
Gurken, Land Mistbeet	Februar-März	10 Korn	Mistbeet	nach dem		
" Mistheet		100		3. Blatt		1 Mistbeetfenst.
Isop	April-Mai	4 g	Freiland	_	40	30
Kerbel	März	5 g	Standort	4	30 60	50
Blumenkohl, früh	Februar-März	5 g 5 g	Mistbeet	April	80	60
spat	April	5 g	Freiland	Mai	50-60	45-50
Weißkohl, früh	Februar-April	5 g	Mistbeet	April	60-80	50
spät	April	5 5 5 5 5	Freiland	Mai	45-50	40-45
Rotkohl, früh	Februar-April	5 g	Mistbeet Freiland	April Mai	60	50
" spät	April	5 g 5 g	Mistbeet	April	50-60	45-50
Wirsing, früh	Februar-April	5 g 5 g	Freiland	Mai	60	60
Rosenkohl spät	April April-Mai	5 g	Freiland	Juni	60	50
Rosenkoni	Mai-Juni	5 g	Freiland	Juli	50	40
Blätterkohl	Februar-März	5 g	Mistbeet	April-Mai	25	25
Kohlrabi, früh	April-Mai	5 0	Freiland	April-Mai	30	30
Kohlrüben	April- Juni	3 g	Freiland	Juni	40	20
Kresse	April- Juni März-April	15 g	Standort	-	10-15	10
Kümmel	März-April	5 g	Freiland	-	40	10
Kürbis	Mai	6 Korn	Standort	T	200	150
Lavendel	April	4 g	Mistbeet	Juni	30 20	10
Majoran	April	2 g	Mistbeet	Juni	40	20
Mangold	April-Mai	5 g	Standort	_	25	20
Melisse	April-Mai	3 g	Standort	Mai		auf 1 Fenster
Melonen	Februar-März	10 Korn	Mistb. od. Topf Standort	Iviai	25	1 5
Möhren	Februar-Mai	3 g	Freiland	verziehen	20-30	6-7
Pastinaken	März März	4 g 4 g 8 g	Freiland	Verbienen	25	-
Petersilie	Februar	8 0	Freiland	_	25	5-6
Petersilienwurzel Pimpinelle	März-April	5 g	Standort		25	Apraire
Porree	März-April	5 g	Freil, Mistbeet	April-Mai	25	10
Rapunzel	Mai		Standort	-	20	5-10
Radies	März	5 g	Standort	-	10 cm oder	preitwuriig
	(Sommer) (Winter)				to ave ada	- Landidayolivelier
Rettich	April Juni	4 0	Standort	1 7 11		r breitwürfig
Rhabarber	März	5 g	Freiland	April-Mai	100	15
Rote Rüben	April-Mai	5 g 5 g 5 g	Standort	verziehen	40	25
Futterrüben	April-Mai	5 g	Standort Standort	verziehen	25	
Mairüben	März		Standort		25	
Herbstrüben	Juli		Mistb. u. Freil.	April	25	25
Kopfsalat	März April		Standort	- April	25	-
Schnittsalat	April	4 g 4 g	Standort	100	25	-
Pflücksalat	März	20 g	Standort	_	25	20
Sauerampfer Schnittlauch	April	3 g	Mistb. od. Freil.	-	30	20
Schwarzwurzei	Februar	8 g	Standort	-	25	-
Sellerieknollen	Februar-März	3 g	Mistbeet	Mai	30	30
Sallaria Schnitt	Februar-März	3 g	Standort	Mai	30	-
Sninat.	Februar-März	10-20 g	Standort	-	30	40
Spinat, ,, Neuseeländer	März	100 g	Mistbeet	-	40	40
Thymian	April	2 g	Mistbeet	Juni	30	25
Tomaten	März	4-8 g	Mistbeet	Ende Mai	60	50
Wermut	April	4 g	Mistbeet	Juni	100	50
Zwiebeln	März	3-4 g	Standort		25	

Samensäer "Record" NEUHEIT!



mit genauer, einfachster Einstellung, hochglanz vernickelte Metallteile. Der durchsichtige Füllbehälter sitzt am vorderen Ende. Außengewinde für die Sävorrichtung. Innen ist der Behälter spiegelglatt und garantiert somit gleichmäßigen Auslauf der Saat.

Per Stück RM 1,-











Richtige Aussaat und Pflanzung in 11 Bildern

Der Boden d. Ton-schale od. d. Hand-kastens wird mit Tonscherben deckt, um ein Ver-sauern der Erde zu verhindern

mit gesiebter Erde gefüllt (1 Teil Sand, 3 Teile Erde)

3 Man nimmt Brett und streicht damit die Oberfläche des Aussaat-gefäßes glatt

4 Die Aussaat kann nun vor sich gehen. Am bequemsten erfolgt das Aussäen m. d. Samenstreuer "Rekord" um zu dicke Aussaat zu vermeiden

5 Nun wird Samen leicht angedrückt

Darauf erfolgt ganz dünnes Uebersieben

Falsches Aussäen u. falsche Behandlung d. Aussaaten führt oft zum Versagen der Sämereine. Während der Fehler meistens bei den Kunden liegt, wird die Schuld der Qualität des Samene wird die Schuld der Qualität des Samens gegeben. Wir möch-ten daher bitten, sich beim Aussäen und Pflanzen genau nach den obigen Vorschriften zu richten, da dadurch so mancher Aerger erspart wird.



Jetzt wird die Schale überbraust



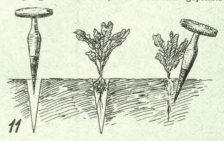
Die Saat ist aufgegangen, die Pflanzen sind genügend herangewachsen



Um den Pflänzchen neue Nahrungsmöglichkeiten zu geben, werden sie in einen Handkasten pikiert (3 cm Abstand)



Nachdem sich die Pflänzchen auch hier ge-nügend entwickelt haben, werden sie, wenn es die geeignete Zeit ist, ins Freiland gepflanzt



Zur Pflanzung verwendet man einen Pflanzer wie obiges Bild zeigt. Es wird zunächst ein Loch ge-macht, darauf wird die Pflanze hineingesetzt, dabei ist sehr darauf zu achten, daß die Wurzein alle glatt nach unten liegen. Dann ist die Pflanze fest anzudrücken und anzugießen

Aussaat, Pflanztermine und Erinnerung an die notwendigsten Gartenarbeiten

Januar:

Aussaat im Gewächshaus oder Zimmer, in Blumentöpfe oder Tonschalen:

Blumensamen: Alpenveilchen, Primeln.

Gemüsesamen: Der Komposthaufen ist umzusetzen. Bei gefrorenem Boden verwendet man hierzu die Spitzhacke. Die Pflege des Komposthaufens ist vom Gartenbesitzer nicht zu unterschätzen. Der Komposthaufen ist im Jahre ungefähr zweimal umzusetzen. Ab und zu ist es notwendig, den Haufen mit Jauche oder Spülwasser zu übergießen. Unkraut muß auf jeden Fall fernschalten werden. gehalten werden.

Im Obstgarten sind schlechte, eingegangene Bäume auszuroden, außerdem an milden Tagen kranke oder überflüssige
Äste abzusägen. Pflanzen und Knollen in den Überwinterungsräumen, Kellern usw. nachsehen und von Schimmel
und Fäulnis säubern.

Februar:

Aussaat im Zimmer oder Gewächshaus, in Blumentöpfe oder Tonschalen:

Biumensamen: Alpenveilchen, Primein, Knollenbegonien, Begonia semperflorens, Petunien, Salvien, Ende des Monats Lobellen, Verbenen, Heliotrop, Chrysanthemum Knollenbegonien,

Gemüsesamen: Tomaten, Sellerie.

Bestellungen auf Sämereien und Baumschulartikel zusammenstellen und der Firma Fritz Bodenstein & Co. übersenden, die den Auftrag gewissenhaft ausführt.

Sollte der Boden nicht gefroren oder zu naß sein, empfiehlt es sich, das Gartenland zu graben. Aussaaten siehe Termin-kalender. Rosen und Obstbäume werden beschnitten.

Dann ist es wichtig, die Bestellung für Sämereien und Baum-schulartikel zusammenzustellen und der Firma Fritz Bodenstein & Co. zu übersenden.

März:

Aussaat im Zimmer oder Gewächshaus:
Blumensamen: Alle unter Januar und Februar aufgezählten
Arten, außerdem Zierspargel, Primeln und alle Palmenarten.

Gemüsesamen:

Aussaat ins Mistbeet:

Blumensamen: Ageratum, Acroclinium, Althaea, Antirrhinum-Löwenmaul, Balsaminen, Celosien-Hahnenkamm, alle Sorten einjährige Nelken, Helichrysum-Strohblumen, Mirabilis-Wunderblume, Tagetes-Studentenblume, Astern, Salpiglossis-Trompetenzunge, Silene, Reseda.

Gemüsesamen: Alle Kohlarten, Kohlrabi, Sellerie, Salat, Thymian, Schnittlauch, Majoran.

Aussaat ins freie Land:

Blumensamen:

Gemüsesamen: Zwiebeln, Möhren, Salat, Petersilie, Pasti-naken, Schwarzwurzel, Spinat, Puffbohnen, Dill; Ra-dieschen, Rettich, Bohnenkraut, Kresse, Kerbel, Endivien. Außerdem können, wenn der Boden aufgetaut ist, sämt-liche Obstbäume, Beerensträucher, Rosen- und Zier-sträucher gepflanzt werden.

Aussaaten siehe Termin-Kalender. Spalierbäume müssen beschnitten und angebunden werden; junge Bäume werden veredelt, ältere umgepfroptt. Bäume mit vielen Blütenknospen müssen reichhaltig mit Wasser und flüssigem Dünger versehen werden. Die Apfelblütenstecher sind von den Bäumen abzuklopfen. Alle Zimmerpflanzen werden jetzt auch um-

April:

Aussaat ins Mistbeet:

Blumensamen:

Gemüsesamen: Alle Kohlarten, soweit sie noch nicht im März ausgesät sind. Außerdem Ende des Monats Gurken, Melonen, Kürbis in Töpfe auslegen, damit sie Ende Mai mit kräftigen Topfballen ins freie Land gebracht werden können.

Aussaat ins freie Land:

Blumensamen: Adonis, Agrostemma, Amarantus-Fuchs-schwanz, Calendula-Ringelblume, Centaurea-Kornblume, Chrysanthemum carinatum, Chrysanthemum segetum, Clarkia elegans, Convolvulus-kriechende Winde, Calli-opsis-Schöngesicht, Cosmea, Cynoglossum, Delphinium-Rittersporn, Dimorphotheca, Eschscholtzia, Gaillardia-

Kokardenblume, Godetia, Gypsophila elegans-Schleier-kraut, Helianthus-Sonnenblume, Iberis-Schleifenblume, Ipomoea - Trichterwinde, Lathyrus odoratus -wohl-riechende Wicke, Linum-Leinkraut, Malope, Nemophila Nigella damascena-Jungfer im Grünen, Papaver, Phacella, Scabiosa, Troppeolum-Kapuzinerkresse.

Blumenknollen in Töpfe: Begonien, Gloxinien, Glücksklee. Blumenknollen ins freie Land: Anemonen, Ranunkeln, Lilien, Gladiolen, Montbretien.

Gemüsesamen: Sämtliche Saaten, die schon unter März aufgeführt sind. Außerdem Erbsen, Boretsch, Runkeln, Mangold, Kohlrüben — Kartoffeln müssen gesetzt werden — Spargel- und Erdbeerbeete können den ganzen Monat über angelegt werden.

Außerdem ist der ganze Monat günstig zur Pf!anzung aller Bäume und Sträucher, wie schon unter März erwähnt.

Aussaaten siehe Terminkalender. Buchsbaumeinfassungen und Koniferen werden beschnitten. Die Wunden der Bäume sind auszuschneiden und mit Baumsalbe zu verstreichen, Auf die ersten Blut- und Blattläuse ist zu achten; sofort entfernen!

Aussaat auf Mistbeete oder auf schattige gut durchgearbeitete

Freilandbeete: Blumensamen: Winterlevkojen, Goldlack und Nelken für die nächstjährige Blüte.

Blumenknollen: Nach dem 15. können Begonien, Dahlien und Gladiolen ins Freiland gebracht werden.

Alle Blumenpflanzen, wie Ageratum, Salvien, Lob usw. können in diesem Monat ausgepflanzt werden. Lobelien

Außerdem ist es wichtig, jetzt die Fenster- und Balkonkästen zu bepflanzen.

Gemüse: Gemüsepflanzen sind jetzt ins Freie zu bringen und zwar wegen Nachtfrostgefahr nicht vor dem 15. Mai. Für späteren Bedarf ist es zu empfehlen, Ende des Monats Erbsen zu legen, Salat, Radieschen, Kresse und Kohl-rabi auszusäen, Erdbeer- und Spargelpflanzen können noch nachgepflanzt werden.

noch nachgepflanzt werden.

Von jetzt ab muß der Garten sauber gehalten werden. Regelmäßig Hacken und Jäten, das Unkraut sofort ausharken, damit es sich nicht zu sehr verbreitet. Bei Trockenheit muß jeden Abend gegossen werden. Die Erdbeerbeete werden gedüngt. Gegen Erdflöhe wird Tabakstaub gestreut. Die Quecken müssen durch tiefes Herausnehmen aus der Erde im ersten Trieb vernichtet werden. Die Spitzen der Triebe von Zwergobstbäumen müssen ausgekniffen werden. Beerensträucher und Bäume, die Früchte angesetzt haben, müssen tüchtig gedüngt und mit flüssigem Dünger angegossen werden. Alles Üngeziefer von Bäumen und Sträuchern absuchen und vernichten. vernichten.

Juni:

Aussaat in Mistbeete:

Blumensamen: Alle Stauden. Calceolarien sind jetzt auch in kleinen Schalen oder Töpfen auszusäen.

Die Gartenbeete werden welterhin mit Blumen be-pflanzt, die Fenster und Balkonkästen müssen nun auch alle zurechtgemacht werden.

Gemüsesamen: Für den Spätsommer werden noch einmal Erbsen, Bohnen, Radies und Rettich gelegt. Winter-rettich darf erst nach Johanni, also nach dem 24., ge-

Bei trockenem Wetter täglich gießen. Gemüsebeete flüssig düngen. Tomaten müssen beschnitten werden. Erdbeerbeete sind sauber zu halten. Junge Obstbäume müssen formiert werden. Die Triebe sind anzuhetten und abzusperren. Sind Schorfflecke zu befürchten, empfiehlt es sich, die Obstbäume mit Kupferkalkbrühe zu spritzen. Rosen kann man gegen Mehltau mit Schwefeistaub bestäuben. Die Beete tüchtig hacken.

Juli:

Blumensamen: Aussaatzeit für alle zweijährigen Blumen und alle Stauden, wie Bellis-Tausendschön, Campanula-Glockenblume, Digitalis-Fingerhut, Dianthusbarbatus-Bartnelken, Viola tricolor maxima, Stiefmütterchen, Papaver nudicaule-Islandmohn.

Gemüse: Jetzt werden die abgeernteten Felder umgegraben und frisch besät mit Teltower-, Herbst- und Speiserüben, außerdem Winterendivien und Salat noch einmal pflanzen und Spinat für den Winter an geschützten Stellen aus-

säen. Sät man jetzt auch noch Karotten aus, so ergibt es im Spätherbst noch einmal eine gute Ernte zarter Rüben. Bis zum 10, kann man auch noch einmal Bohnen zur Späternte legen.

Bei trockenem Wetter täglich gießen. Die Beete sind tüchtig zu hacken und unkrautfrei zu halten. Die Spargelbeete sind mit Dünger flach umzugraben und außerdem flüssig zu düngen. Tomaten beschneiden und alles Ungeziefer sammeln und vernichten. Rosen veredeln. Spalierobst und edler Wein sind anzuheften,

August:

Blumensamen: Aussaat für alle zweijährigen Blumen und alle Stauden wie im Juli.

Gemüse: Noch ist es Zeit Wintersalat, Winterspinat, Kerbel und Schwarzwurzel ins freie Land zu bringen. Erdbeerbeete müssen neu angelegt werden.

Aussaaten siehe Terminkalender. Auf den Kohlpflanzen sind die Eler des Kohlweißlings zu zerdrücken. Raupen absuchen. Es ist äußerst wichtig, auf Blutlaus und Mehltau zu achten. Alle Beete durchhacken.

September:

Blumen: Blumenzwiebeln, die im Januar bzw. zu Weih-nachten blühen sollen, werden in Töpfe gepflanzt.

Die verblühten Blumen werden aus den Fensterkästen entfernt und für eine Herbst- und Winterbepflanzung müssen in die Kästen Tannen oder hängende Chrysanthemum gesetzt werden.

Gemüse: Genau wie im August, außerdem weiterhin die Neuanlage von Erdbeerbeeten.

Das Gießen wird eingeschränkt und nur noch bei sehr trockenem Wetter gehandhabt.

Die Obstbäume, Erdbeeren und Stauden zur Herbstpflanzung müssen bestellt und der Boden hierfür muß vorbereitet werden. Zur Kompostbereitung neues Material sammeln, auf den Haufen bringen, festpacken und durchfeuchten.

Oktober:

Blumen: Alle Blumenzwiebeln, die im nächsten Jahre blühen sollen, müssen jetzt gepflanzt werden: Anemonen, Crocus, Hyazinthen, Tulpen, Narzissen, Iris, Ranunkeln, Lilien.

Außerdem ist die Pflanzung von Stauden jetzt sehr zu empfehlen.

Rosen- und Ziersträucher sind zu pflanzen.

Gemüse:

Alle Obstbäume und Sträucher können jetzt gepflanzt werden. Pflanzvorschriften genau beachten.

Dünger ist jetzt in den Garten zu bringen, zwischen die Dünger ist jetzt in den Garten zu bringen, zwischen die Stauden, Ziersträucher, Obstbäume und Sträucher verteilen und unterzugraben. Die Obstbäume werden mit Kalk angestrichen und mit Raupenleimgürteln versehen. Sämtliche Knollen, wie Dahlien, Canna, Gladiolen usw. werden nach dem ersten Frost aus der Erde genommen und in frostfreien, trockenen Kellern den Winter über in Torfmull aufbewahrt. Der Gartenrasen wird kurz geschnitten, damit er gut durch den Winter kommt. den Winter kommt.

November:

Blumen: Es ist allerhöchste Zeit, die Blumenzwiebeln jetzt in die Erde zu bringen. Auch Malblumenkeime müssen gesetzt werden. Rosen und Ziersträucher können, sofern der Boden

nicht gefroren ist, gepflanzt werden.

Gemüse: .

Wenn der Boden nicht gefroren ist, können auch Obstbäume und Sträucher noch gepflanzt werden.

Sofern es noch nicht geschehen ist, muß der Garten umgegraben werden. Das Gemüse, das solange wie möglich zur vollen Reife im Garten blieb, wird abgeerntet und in einem trockenen, frostfreien, luftigen Keller überwintert. Rosen werden niedergelegt, Tritomen, Montbretien und ähnliche Pflanzen durch Überdecken mit Laub vor Frost geschützt. Die Staudenbeette werden zum Schutz gegen Frost mit kurzem Dünger belegt. Auf den kurz beschnittenen Rasen wird Kompost ausgebreitet. Laub ist zu harken und auf den Kompost zu bringen auf den Kompost zu bringen.

Dezember:

Blumen:

Gemüse: . . .

Sollte noch kein Frost in der Erde sein, so können immer noch Rosen, Ziersträucher, Obstbäume und Sträucher gepflanzt werden.

Komposterde muß in den Garten geschafft und ausgebreitet werden. Alle Erdarbeiten sind solange es die Witterung erlaubt, auszuführen.

Kulturanleitung für Blumensamen

- 1. Von Ende März (nachdem der Boden genügend abgetrocknet ist) bis Juni erfolgt die Aussaat (breitwürfig oder in Reihen) an Ort und Stelle ins freie Land. Bedingung ist gutes Zurechtmachen des Bodens. Bei zu dichtem Stande der Pflanzen ist ein Auslichten unbedingt erforderlich. Außerdem mit gene der Bestehnten der Bodens. dem müssen die Beete ab und zu aufgelockert und vor allen Dingen unkrautfrei gehalten werden. Bei eintretender Trockenheit ist zu gießen.
- 2. Um einen zeitigen Frühjahrsflor zu erzielen, kann bereits Ende September, Anfang Oktober ins freie Land gesät werden.
- 3. Aussaat von Mitte Februar bis März in ein warmes Mistbeet oder in Töpfe bzw. Schalen, die mit leichter Mistbeeterde gefüllt sind. Stand im Warmhause oder im geheizten Zimmer. Die Aussaaten sind anfangs dunkel und vor allen Dingen gleichmäßig feucht zu halten. Nach Aufgang des Samens muß man die Pflänzchen pikleren und zunächst noch warm halten, später mit zunehmendem Wachstum sind sie durch Lüftung abzuhärten. Das Auspflanzen ins freie Land (bzw. In Fensterkästen) kann ab Ende Mai erfolgen.
- 4. Ende März bis Anfang April in ein halbwarmes Mistbeet oder in Töpfe mit kräftiger sandiger Mistbeeterde gefüllt, aussäen. Bis zum Aufgang die Saaten gleichmäßig feucht und schattig halten. Daraufnin pikieren und durch Lüftung allmählich abhärten. Von Anfang Mai kann man sie an Ort und Stelle auf gut zubereitete Beete ins freie Land auspflanzen. Zinnien, Balsaminen, Tagetes, Nicotiana dürfen nicht vor Beendigung der Nachtfröste ausgepflanzt werden. Reseda zur Tonfulltur muß nach Ausbildung des ersten. nicht vor Beendigung der Nachtfroste ausgephanzt werden. Reseda zur Topfkultur muß nach Ausbildung des ersten Blattes nach den Samenläppchen zu dreien in Töpfe von 10 bis 12 cm oberen Durchmesser pikiert werden. Zu gutem Gedeihen ist kräftige, mit etwas Lehm durchsetzte Gartengrich geforderlich. erde erforderlich
- 5. Sommerlevkojen werden von Ende Februar bis Anfang April in Töpfen oder Schalen oder auch in ein mäßig warmes Mistbeet gesät, wobei man eine gute, alte, nicht zu fette, reichlich mit Sand durchsetzte Erde verwendet. Der Samen wird dünn ausgesät und leicht angedrückt. Die Aussaaten gießt man mit feiner Brause an, außerdem sind sie bis zum Anfang dunkel zu halten. Nach der Keimung sind

sie leicht mit gesiebter Erde zu bedecken und nochmals anzugießen. Nun ist für regelmäßige Lüftung zu sorgen, bei trockenem Wetter sind die Fenster vollkommen zu entfernen. Gießen darf man nur bei Trockenheit, da die Levkojen gegen übermäßige Feuchtigkeit sehr empfindlich sind und sofort krank werden: aus diesem Grunde soll das Gießen vormittags geschehen, damit die Pflanzen abends abgetrocknet sind. Nach Bildung des vierten Blattes kann das Auspflanzen ins Freiland geschehen. Bei Topfkulturen empfiehlt es sich, 5 bis 7 Pflanzen in einen entsprechend großen Topf zu setzen. Eine gute kräftige Erde, der die Beimischung von etwas Hornmehl empfohlen wird, ist zu verwenden. Außerdem ist zu beachten, daß gerade von den schwachen Pflanzen der größte Prozentsatz gefüllt ist. Da Levkojen gerne von Erdflöhen heimgesucht werden, schützt man sie durch Bestreuen von Tabakpulver.

- 6. Winterlevkojen sät man im Mai in ein kaltes Mistbeet in Töpfen oder Schalen. Erdmischung wie bei Sommerlevkojen. Die Saat wird leicht angedrückt, ohne bedeckt zu werden, tüchtig angegossen und dunkel gehalten, bis sich die Keime entwickelt haben. Danach leicht übersieben und stets mäßig gießen. Nachdem die Sämlinge genügend erstarkt sind, pflanzt man sie im Jull auf ein gut zubereitetes Beet ins Freie, hebt sie im September heraus, stutzt die Wurzeln etwas und pflanzt sie einzeln oder zu mehreren in größere Töpfe, die im Freien schattig aufgestellt werden. Ende Oktober kommen die Töpfe zur Überwinterung in ein frostfreies Zimmer. freies Zimmer.
- 7. Goldlack, mit Ausnahme der einjährigen Sorten, wird wie Winterlevkojen kultiviert. Elnjährige dagegen wie Sommerlevkojen.
- 8. Die günstigste Aussaatzeit ist von Mitte März bis Anfang Mai, und zwar in ein Mistbeet. Es empfiehlt sich, eine kräftige mit Sand durchsetzte, gut verrottete Mistbeeterde zu machen. Für Abhärtung der jungen Pflänzchen ist durch Lüftung und später bei hellem, trockenem Wetter durch gänzliches Abnehmen der Fenster zu sorgen. Anfang Mai pflanzt man sie ins freie Land in gut gedüngten, lockeren Boden. Pflanzweite für Zwergsorten 20—25 cm, für hohe Sorten 40 cm.

- 9. Die allgemeine übliche Aussaat für den Frühjahrsflor ist Juni bis August, und zwar in ein kaltes Mistbeet ohne Fensterauflage, besser allerdings noch auf ein halbschattig gelegenes, gut zubereitetes Stück Land im Freien. Klagen über mangelhafte Keimkraft der Samen sind in der Regel nur auf ein zeitweiliges Trockenwerden der Beete zurückzuführen, aus diesem Grunde müssen die Aussaaten immer gleichmäßig feucht gehalten werden. Nachdem die Pflänzchen kräftig genug sind, werden sie an ihren Bestimmungsort gepflanzt. Der Boden muß von guter Dungkraft sein, jedoch wirkt Düngung mit frischem Stallmist schädlich.

 Ist der Stiefmütterchenflor während des Sommers erwünscht, so muß die Aussaat schon im März bis April, geschehen. Es ist zu beachten, daß auch die vollkommen durchgezüchteten Sorten zuweilen Pflanzen mit falschen Farbtönen hervorbringen; aus diesem Grunde ist es ratsam, bei Anlegen von Beeten mit bestimmten Farben stets einige Reservepflanzen zurückzuhalten, um damit eventuell entstehende Lücken zu füllen.
- 10. Aussaat von Mai bis Juli, auf ein halbschattig gelegenes, durch Bestreuen mit Torfmull gleichmäßig feucht gehaltenes Beet, oder in ein kaltes Mistbeet bzw. in Schalen. Sorgfältiges, gleichmäßiges Andrücken der Samen und vorsichtiges Überbrausen ist notwendig. Die Aussaaten werden dann mit fein gesiebter, sandiger Erde bis zur Stärke des Samenkorns bedeckt. Die jungen Sämlinge werden darauf in kalte Mistbeete oder Kästchen mit nicht zu leichter Erde pikiert und man hält sie auch zunächst noch einige Tage schattig. Nun erfolgt allmähliches Abhärten durch Lüften und Entziehen des Schattens. Ende August, Anfang September pflanzt man auf gut jedoch nicht frisch gedüngte Beete ins Freiland. Die Pflanzen halten den Winter über im Freien aus und kommen im nächsten Jahre zum Blühen.
- 11. Die Aussaat des Asparagus erfolgt am zweckmäßigsten sogleich nach Eintreffen des Samens, und zwar in Töpfe oder Schalen, die warm zu stellen sind. Die Sämlinge sind bis zum Aufgang feucht und schattig zu halten und später einzeln in kleine Töpfe zu pflanzen. Sobald sie genügend erstarkt sind, werden sie in größere Töpfe umgepflanzt.
- 12. Die beste Aussaatzeit ist Januar bis März, und zwar sät man recht dünn in Schalen mit leichter, sandiger Erde. Um gleichmäßige Feuchtigkeit zu erzielen, bedeckt man die Schalen 2 mm hoch mit Torfmull. Der Samen ist vor der Aussaat mit trockenem Sand zu vermischen. Nach Aufgang der jungen Pflänzchen pikiert man sie in mit Sand vermischte Lauberde. Das Auspflanzen geschieht Anfang Juni. Knollenbegonien nimmt man im Herbst auf und überwintert sie bei 8 –10 Grad R. trocken. Im Winter sterben dann die Pflanzen bis auf die Knollen ab.
- 13. Die günstigste Aussaatzeit ist von Juni bis August, und zwar in Schalen oder Töpfe, die mit einer Mischung von Heide-Mistbeeterde, Sand und etwas Torfmull gefüllt sind. Nachdem das Ganze durchdringend angefeuchtet ist, sind die feinen Samen dünn und gleichmäßig auszustreuen. Daraufhin ist die Oberfläche sehr schwach mit völlig trockenem, feinem, reinem (nicht kalk- oder lehmhaltigen) Sand zu bedecken. Hierauf muß man die Oberfläche mit einem trockenen, glatten Brett leicht andrücken. Die bis zum Keimen schattig gehaltenen Gefäße sind in ein Gewächshaus, kaltes Mistbeet oder Zimmer zu stellen, vorsichtiges Gießen ist unbedingt erforderlich, um ein Fortschwemmen des Samens zu verhindern; es ist deshalb zweckmäßig, eine Zerstäuberspritze zu verwenden. Nach dem Keimen sind die Sämlinge alsbald zu pikieren. Zweimaliges Pikieren vor dem Einpflanzen in kleine Töpfe ist anzuraten. Ungefähr bis September setzt man die Pflanzen in Töpfe, wozu man eine lockere, durchlässige Erde verwendet. Das Überwintern erfolgt so kühl und luftig wie möglich. 1—3 Grad Celsius genügen, da bei höheren Wärniegraden die Pflanzen leicht von Blattläusen befallen werden. Ein letztes Verpflanzen findet dann Ende März, Anfang April statt. Nun muß man, um dem größeren Nährbedürfnis der Pflanze zu genügen, die Erdmischung durch einen Zusatz von verrottetem Dung verbessern.
- 14. Aussaat im März in mit lockerer Erde gefüllte Töpfe; die Samen sind stark mit Erde zu bedecken, warm zu stellen und gehörig feucht zu halten. Die jungen Pflanzen setzt man in kleine Töpfe und Anfang Juni in eine geschützte Lage im Garten. Die Canna lieben einen fetten, tief gedüngten Boden und reichliche Bewässerung. Da die hartschaligen Samen oft schwer keimen, quillt man sie vor der Aussaat 24 bis 48 Stunden in mit einigen Tropfen Salzsäure vermischtem Flußwasser.
- 15. Die Aussaatzeit für Chrysanthemum indicum ist Januar-Februar, und zwar in leicht mit Torfmull gemischte Erde; nachdem die Pflänzchen einmal pikiert sind, kann man sie im Mai ins Freiland pflanzen.

- 16. Siehe Nr. 13.
- 17. Die Aussaat der Cyclamen erfolgt im August bis September oder im Frühjahr in mit sandiger Laub- oder Heideerde gefüllte Töpfe oder Schalen, die man warm stellt und bis zum Aufgang der Samen gleichmäßig feucht und schattig hält. Die jungen Pflanzen werden pikiert und später einzeln in Töpfe mit einer Mischung von Lauberde, altem Lehm und Sand gepflanzt. Man überwintert sie frostfrei und hell und setzt sie im nächsten Frühjahr in größere Töpfe.
- 18. Am besten sät man von März—April in mit sandiger Mistbeet- und Komposterde gefüllte Schalen. Sobald sich die Pflanzen einigermaßen entwickelt haben, pflanzt man sie in kleine Töpfe und härtet sie langsam ab. Gegen Mitte Mai pflanzt man sie an Ort und Stelle aus.
 - 19. Siehe Nr. 22.
- 20. Die sehr feinen Samen von Gloxinia hybrida grandiflora werden bis Ende Februar, spätestens Anfang März in mit leichter sandiger Heideerde gefüllte Töpfe ausgesät, mit einer Glasscheibe bedeckt und warm gestellt. Die Hauptsache ist gleichmäßiges Feuchthalten. Die jungen Pflanzen sind in Schalen zu pikieren und später einzeln in kleine Töpfe zu pflanzen. Sobald sie in diesen nicht mehr genug Nahrung finden, setzt man sie in größere, etwa 12 cm weite Töpfe. Die Erdmischung hat aus Laub- und Heideerde mit einem Zusatz von Sand zu bestehen. Eine geringe Beimischung von Hornmehl fördert das Wachstum.
- 21. Der Samen muß sofort nach dem Eintreffen gelegt werden, da er die Keimfähigkeit nicht lange behält. Bei einer Bodenwärme von ungefähr 20 Grad Celsius keimt er ziemlich schnell, es ist deshalb gut, ihn in ein Beet des Warmhauses zu legen, oder wenn man in einen Topf oder in Schalen aussät, in ein warmes Zimmer zu stellen. Die Jungen Pflanzen setzt man einzeln in Töpfe in eine Mischung von guter Mistbeet- oder Lauberde, der etwas Lehm beizumischen ist. Bei richtiger Behandlung erreichen die Sämlinge im ersten Jahre eine erstaunliche Größe.
- 22. Primula chinensis und Primula obconica sind sehr beliebte Marktpflanzen und vor allen Dingen vorzügliche Winterblüher. Aussaat Mai—August in flache Gefäße mit sandiger Laub- und Mistbeeterde; die Gefäße sind feucht und schattig zu halten. Die jungen Sämlinge sind zunächst zu pikieren und später in einzelne Töpfe zu pflanzen. Im Sommer muß man die Pflanzen recht luftig und schattig halten, während man sie an einem hellen Standort bei ungefähr 4—6 Grad Wärme überwintert.
- 23. Von besonderer Wichtigkeit ist es, die Samen sofort nach der Lieferung auszusäen, und zwar in Schalen oder Töpfe. Die Samen liegen sehr lange, deshalb ist es zu empfehlen, die Samen einige Tage im warmen Wasser anzuquellen. Zur Aussaat verwendet man am besten eine Mischung von Heide- und Mistbeeterde, von ersterer etwa drei Viertel, von letzterer etwa ein Viertel, außerdem mischt man reichlich Sand hinzu. Der Samen ist fest anzudrücken, der Stärke des Samenkorns entsprechend zu bedecken und bei gleichmäßiger Feuchtigkeit und Wärme bis zum Keimen dunkei zu halten. Sobald sich die Keime entwickelt haben, pflanzt man jeden Sämling einzeln in kleine Töpfe, wobei zu beachten ist, daß der Keim nach unten zu pflanzen ist. Auch bei der Weiterkultur sind die Pflanzen warm zu halten.
- 24. Aussaatzeit von Januar bis April; und zwar sät man in Töpfe oder Schalen, die mit einer Mischung von Heide-Mistbeeterde und Sand gefüllt sind. Die Saat ist gut anzugießen, leicht zu bedecken und gleichmäßig feücht zu halten. Sobald die Sämlinge greifbar sind, pikiert man sie in gleicher Erdmischung und pflanzt sie später einzeln in kleine Töpfe. Nach Beendigung der Nachtfröste können die Pflanzen ins freie Land gebracht werden.

Ein wertvolles Grünfutter

Edel-Comfrey

ist das beste Vieh- und Geflügelfutter für den Landwirt, liefert 6 bis 8 Schnitte im Jahr. Eine Anlage liefert Jahrzehnte Futter für Schweine. Auf ein Quadratmeter etwa 10 Wurzelstecklinge. Wir liefern 100 Wurzelstecklinge für RM 2,—

500 Stck. RM 8,— 1000 Stck. RM 14,—

Kulturanweisung für Stauden

Stauden sind krautige Blüten- und Blattpflanzen, die, einmal gepflanzt, vermöge ihres unterirdischen ausdauernden Wurzelstocks jedes Frühjahr wieder neu austreiben, blühen und fruchten. Am Ende der Wachstumszeit sterben die oberirdischen Teile meist ab; es tritt die winterliche Ruhezeit ein.

Nach der Blütezeit kennt man früh-, mittel- und spätblühende Stauden, nach der Wuchsform bodenbedeckende oder kriechende (Polsterstauden), niedrige, halbhohe und hohe sommer- oder immergrüne Blüten- und Blattpflanzen, sowie kletternde kräutige ausdauernde Gewächse (Schlinger).

Nach natürlichem Standort, Herkunft und Heimat unterscheidet man Wasser-, Teich- und Sumpfpflanzen, während die Bewohner des Festlandes wiederum in Polsterstauden, Steingarten- oder Alpenpflanzen, Blüten- und Blattgewächse sonniger (Heide, Trockenmauern) und schattiger Standorte (Park, Wald), sowie des freien Landes (Wiesen, Rain) gruppiert werden.

Es ist für jeden Standort eine bestimmte Gruppe von Stauden geeignet, so daß nicht das kleinste Fleckchen im Garten des Llebhabers kahl und unfreundlich zu bleiben braucht.

Aus diesen und anderen vielseitigen Verwendungsmöglichkeiten erklärt sich auch die überaus große Beliebtheit besond, der Blütenstauden, die bei geschickter Pflanzung das ganze Jahr hindurch in buntestem Flor abwechseln und den Garten stets in vollem Blütenschmuck erscheinen lassen.

Trotz der Einfachheit in der Pflege bereiten die Stauden ungeahnte Gartenfreuden und zaubern farbenfrohe Bilder und eigenartige Stimmungen in selbst die nüchternste Umgebung, wo meist nichts mehr recht gedeihen will.

Ein Garten, in welchem den winterharten Blütenstauden nicht ein Plätzchen eingeraumt werden kann, entbehrt jeden eigenen Inhalts und geringster Freude und wird zu einer bloßen "Nutzfläche" herabgewürdigt.

Die Pflege der Stauden

Die beste Pflanzzeit sind Herbst und Frühjahr (September—November bzw. März—April). Die herbstgepflanzten Stauden müssen vor Frost geschützt, d. h. mit Fichtenreisig, Laub, verrottetem kurzen Dung, Torf u. dgl. abgedeckt werden. In rauheren Gegenden ist das alljährlich regelmäßige Abdecken der Stauden anzuraten.

Nach der Blüte sind die abgestorbenen Teile abzuschneiden, weil sie teils häßlich wirken, tells den Wurzeln die Nahrung wegnehmen (Samenstände). Nur bei hohl- oder röhrig stengeligen Stauden (Gräsern) sind diese erst im Frühjahr zu entfernen, um Fäulnis durch Winterwasser vorzubeugen. Nie darf das alte Kraut zum Abdecken verwendet werden. Bei zu früh vorgenommenen Schutz ziehen sich leicht Mäuse herbei, die die Wurzeln ausfressen, bei zu später Vornahme kann der Frost bereits zu tief eingedrungen sein.

zu tief eingedrungen sein.

Zu dicht und altgewordene Bestände werden durch Teilung und Verpflanzen verjüngt. Im Frühjahr wird kurzer verrotteter
Dung flach untergebracht, im Sommer kann bei trüberer Witterung ab und zu ein Dungguß erfolgen. Vor Eintritt des Frostes
soll die Anlage nochmals gründlich gewässert werden.

Da unsere Stauden auf trockenem Boden gewachsen sind und ein gutes Wurzelwerk aufweisen, ist ein flottes Anwachsen
und fröhliches Gedeihen in Ihrem Garten im voraus sichergestellt. Wenn Sie einen immerblühenden Staudengarten haben
wollen, so reichen Sie uns Ihre Wünsche und Angaben über Bodenverhältnisse, vorhandene Baulichkeiten am besten mit einer
kleinen Skizze ein. Wir beraten Sie gerne und unverbindlich.

Innerhalb des Gartens um das Innerhalb des Gartens um das Haus lassen sich in Verbindung von Steingärten mit Heidegarten wunderschöne Wirkungen erzielen. Die Verbundenheit mit der Landschaft bringen erst diese Gartenformen im Gegensatz zu dem mehr regelmäßigen Stauden- oder Rosen-

wie schön ist ein gewundener schmaler Weg mit Trittplatten, der an einer niedrigen Trockenmauer aus Findlingssteinen vorbeiführt, die durch allerlei bühende Polsterstauden belebt ist. Nur keine geraden Linien, die das Gefühl der Weiträumigkeit trüben würden! Einige Wacholder, Cotoneaster, gelbblühender Ginster, schöne blaugraue Ziergräßer. Heidekraut.

ningoutnu aster, gelbblinender Ginster, schone blaugraue Ziergräser, Heidekraut, Thymian in seinen verschiedenen Formen und Farben, weiße, rosa und gelbe Katzenpfötchen, niedriges Johanniskraut, Lavendel, Felsennelken, Aubrietien und mal eine Königskerze als Einzelpflanze sind hierfür die gegebenen Pflanzen. Wir haben hierzu ein Sortiment von 100 Stauden in 35 Sorten zusammengestellt, das sicher viel Freude machen wird. 100 Stauden RM 30,—Dazu: 2 Juniperus, je nach Größe RM 2,— bis 3,— 1 Cotoneaster RM 1,50 2 Ginster (Cytisus) je Stück RM 1,60

4209 Thursus carnullum album



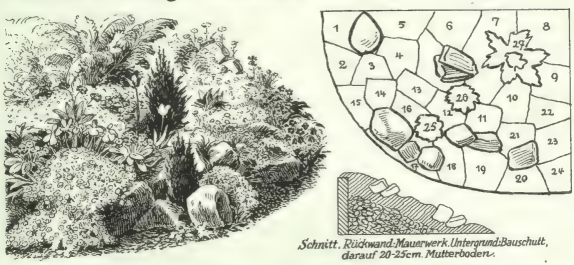
Bepflanzungsplan:

Die vorderen Zahlen geben die Nummer des Bepflanzungsplanes an, die vierstelligen Ziffern sind Katalognummern der Staudensorten, die Zahlen hinter den Namen die benötigte Anzahl der Pflanzen.

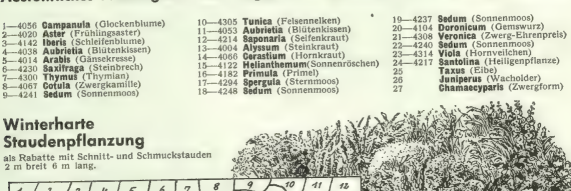
1 — 4306 Veronia Incana	10	Stück
4 4120 Mailanthemium Potundifolium	- 4	
3 — 4046 Aubrietia Lavender	7	93
Annuella Faveudel	4	
4 — 4296 Thymus lanuginosus	A	,,,
E 4000 Washington	*8	22
5 — 4090 VERDASCHIM GIVINDICHIM	- 4	21
6 — 5920c Erica tetralix	4.0	3.3
Control Contro	10	3.9
7 4234 Sedum Aizoon	20	

o — 4290 inymus serpytium albus	Stück
9 — 4008 Antennaria weiß	23
10 — 4008 Antennaria rosa	11
11 — 4008 Antennaria geib	33
12 — 4922 Festuca glauca 5	13
12 — 4922 Festuca glauca 5 13 — 4920 Festuca glacialis 1	12
14 4508 Veronica Teuchum	23
15 — 4018 Armeria Laucheana	22
16 — 4152 Leontopodium	
17 — 4241 Sedum camtschaticum	93
18 4312 Viola cornuta Wermig 3	2.2
19 — 4036 Aubrietle Feuerkönig	25
20 4064 Cerastium Richersteini	23
20 — 4064 Cerastium Biebersteini 2 21 — 4014 Arabis alpestris floreipieno 2	27
22 4020 Actor sinings	23
23 — 4070 Dianthus caesius spiendens	. 27
24 4304 Tunica cavifrage	23
24 — 4304 Tunica saxifraga	2.2
26 — 4256 Sedum spurium splendens 1	3.0
27 4620 Levendule	2.3
27 — 4620 Lavendula	2.9
28 — 4156 Genothera missouriensis	9.9
29 — 4139 Hypericum polyphyllum 2	3.9
30 — 4926 Phalaris (Bandgras)	22
31 — 4531 Doronicum columnea 2	2.1
37 — 484H Potentilla hybrida	11
33 — 4504 Mejenium autumnale praecox	2.3
34 — 4482 Gentaurea montana	2)
35 — 4330 Acanthus mollis	17
Für etwa 12-15 qm bepflanzte Fläche 100 S	

Natürliche Steingartenanlage



Ausführliches Preisangebot und Angabe der Stückzahl auf Verlangen kostenlos





Ausführliches Preisangebot und Angabe der Stückzahl auf Verlangen kostenios.

Die vorderen planes an, die	: vierstelligen 2	ı die Nummer d Liffern sind Kata densorten.	les Bepflanzungs- log-Nummern der
--------------------------------	-------------------	---------------------------------------------------	--------------------------------------

1-4634	Leucantnemum
	(Margaretenblume)
2-4842	Rudbeckia (Sonnenhut)
3-4504	Delphinium (Rittersporn)
4-4866	
5-4398	Herbstaster
6-4526	
7-4868	Solidago (Goldrute)
8-4502	
9-4892	
10-4524	
114506	
12-4532	
13-4618	
14-4360	
15-4716	
16-4700	
17-4886	Thalictrum (Wiesenraute)
11-4000	Hancuani (Wicselfacto)

4400 Aster (Herbstaster)

cont. Lauran Manager

e)		(Margaretenblum
c)	204400	Chelone (Bartfaden)
	214496	
	22-4542	Gaillardia (Kokardenblume)
	23-4898	Yucca (Palmlilie)
	244566	Helenium (Sonnenbraut)
	25-4336	Aconitum (Eisenhut)
	26-4554	
	27-4770	Phlox (Flammenblume)
	29_4585	Iris (Schwertlilie)
	20-4300	Aster (Sommeraster)
	30-4334	
	31-4652	
	32-4772	
	33-4590	
	34-4850	
	35-4562	
	364484	Centaurea (Kornblume)
	304404	Aguerran on (1/0111010111)

19-4122 Leucanthemum

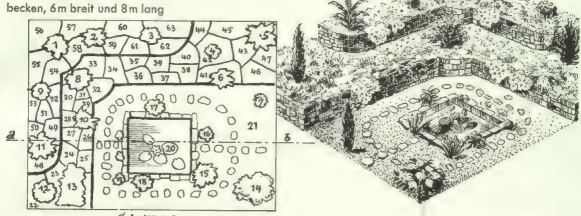
	Obige Staudenrabatte eignet sich sowohl als Pflanzung gegen einen Zaun, Mauer, Hauswand oder Hecke oder vor Baumgruppen, auch als Abgrenzung gegen Gartenteile, die man verdecken möchte.	
num (Margaretenblume) sartfaden) Mädchenauge) (Kokardenblume) imilile) (Sonnenbraut) (Eisenhut)	37—4636 Linum (Lein) 38—4658 Lychnis (Lichtneike) 39—4888 Dradescantia (Dreimasterbl.) 40—4178 Primula (Primei) 41—4428 Astilbe (Staudenspiraee) 42—4314 Viola (Hornveilchen) 43—4056 Campanula (Glockenblume) 44—4249 Sedum (Sonnenmoos) 45—4138 Heuchera (Blutsglöcklein)	
ammenblume) ertiliie) mmeraster) Scharfgarbe) "ichtnelke) ammenblume) ertiliie) Skabiose) « (Schleierkraut)	46—4836 Polemonium (Spertkraut) 47—4158 Phlox (Frühlahrsphlox) 48—4874 Statice (Strandflieder) 49—4897 Veronica (Ehrenpreis) 50—4257 Sedum (Sonnenmoos) 51—4306 Veronica (Zwergehrenpreis) 52—4890 Tritoma (Raketenblume) 53—4194 Primula (Primel) 54—4005 Alyssum (Steinkraut)	

55-4056 Campanula (Glockenblume)

Obige Staudenrabatte eignet



mit 2 Terrassen und Wasserbecken, 6m breit und 8m lang



Schnitt a-b.

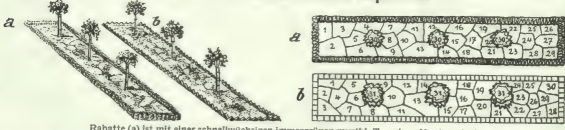


Obiger Steingarten läßt sich mit kleinen Veränderungen für fast jeden Zweck anlegen, so in einer Gartenecke oder vor dem Hauseingang, besonders auch bei natürlichem Gefälle in Böschungen einarbeiten.

Ausführliche Preisangebote kostenlos.

```
43—4228 Saxifraga (Steinbrech)
44—4107 Erysimum (Scheindotter)
45—4118 Helianthlimum(Sonnenröschen)
46—4139 Hypericum (Hartheu)
47—4134 Heuchera (Blutsglöckchen)
48—4306 Veronica (Zwerg-Ehrenpreis)
49—4176 Primula (Primel)
50—4008 Antennaria (Katzenpfötchen)
51—4001 Ajuga (Günzel)
52—4002 Ajuga (Günzel)
53—4399 Thymus (Thymian)
54—4012 Arabis (Gänsekresse)
55—4304 Tunica (Felsennelke)
55—4304 Tunica (Felsennelke)
57—4249 Sedum (Sonnenmoos)
58—4074 Dianthus (Nelken)
                                              Weigelie (Zwergform)
Pinus (Kiefer) Zwergform
Evonymus radikans
                                                                                                                                                                                                                      -4256 Sedum (Sonnenmoos)
-4256 Sedum (Sonnenmoos)
                                                                                                                                                                                                    23—4256 Sedum (Sonnenmoos)
24—4004 Alyssum (Goldkörbchen)
25—4066 Cerastium (Hornkraut)
26—4038 Aubrietia (Blütenkissen)
27—4300 Thymus (Thymian)
28—4148 Iris (Schwertillie)
29—4308 Veronica (Zwerg-Ehrenpreis)
30—4104 Doronicum (Gemswurz)
31—4314 Saponaria (Seifenkraut)
32—4020 Aster (Erüblingester)
      345
                                             Faxus faetigiate
Larix (Lerche)
Juniperus sabina (Sadebaum)
Juniperus hibernica
(Wachholder)
Euphorbia polychroma
     67
     8
                                             Berberls
Cotoneaster horizontalis
                                                                                                                                                                                                                   -4314 Saponaria (Seifenkraut)
-4020 Aster (Frühlingsaster)
-4122 Helianthemum(Sonnenröschen)
-4140 Iberis (Schleifenblume)
-4053 Aubrietia (Blütenkissen)
-4064 Cerastium (Hornkraut)
-4230 Saxifraga (Steinbrech)
-4234 Sedum (Sonnenmoos)
-4056 Campanula (Glockenblume)
-4294 Spergula (Sternmoos)
-4067 Gotula (Zwergkamille)
-3998 Acaena (Stachelnüßchen)
 10
                                                                                                                                                                                                    32
                                           Chamaecyparis (Zwergform)
Juniperus hibernica
Erica carnea (Schneeheide)
Rhododendron (Alpenrose)
Iris (Schwerfillie)
Homeroallie
 11
13
14
                                                                                                                                                                                                    35
                   4147
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        58-4074 Dianthus (Nelken)
59-4154 Linaria (Mauerflachs)
60-4314 Viola (Hörnveitchen)
61-4146 Inula (Zwergalant)
62-4166 Phlox (Frühjahrsphlox)
63-4142 Iberis (Schleifenblume)
                                                                                                                                                                                                    37.
                                           Hemerocallis
Avena (Weißhafer)
16
                  4888
                                           Tradescantia Dreimasterblume)
                   4890
                                         Tritoma (Raketenblume)
Nymphaea (Seerose)
```

Rabatten mit winterharten Polsterstauden bepflanzt



Rabatte (a) ist mit einer schnellwüchsigen immergrünen myrtbl. Teucrium-Kante gedacht

		Branch Hyrton 11	acium-rante gedacht
2-4256 3-4308 4-4139 5-4658 6-4058 7-4056 8-4230 9-4240	Sedum (Sonnenmoos) Sedum (Sonnenmoos) Veronica (Zwerg-Ehrenpreis) Hypericum (Hartheu) Lychnis (Lichtneike) Gampanula (Glockenblume) Gampanula (Glockenblume) Saxifraga (Steinbrech) Sedum (Sonnenmoos) Iris (Schwertiille)	11—4292 Silene (Leinkraut) 12—4162 Phlox (Frühlingsphlox) 13—4053 Aubrietia (Blütenkissen) 14—4184 Primula (Primel) 15—4104 Doronicum (Gemswurz) 16—4224 Saxifraga (Steinbrech) 17—4020 Aster (Frühlingsaster) 18—4156 Oenothera (Nachtkerze) 19—4088 Dianthus (Federnelke) 20—4107 Eryslmum (Scheindotter)	21—4176 Primula (Primel) 22—4134 Heuchera (Biutsglöcklein) 23—4314 Viola (Fiornveilchen) 24—4250 Sedum (Sonnenmoos) 25—4257 Sedum (Sonnenmoos) 27—4306 Veronica (Zwery-Ehrenpreis) 28—4276 Semperviwum (Immerleben) 29—4070 Dianthus (Steinnelke) 30 3 Hochstamm-Rosen
	Rabatte (b) ist mit	einer festen Einfassung aus Ziegelstelnen oder	Steinnlatten gedacht
3—4228 4—4004 5—4014	Aubrietia (Blütenkissen) Iberis (Schleifenblume) Baxifraga (Steinbrech) Alyssum (Steinkraut) Arabis (Gänsekresse) Tunica (Felsennelke)	12—4139 Hypericum (Hartheu) 13—4249 Sedum (Sonnenmoos) 14—4241 Sedum (Sonnenmoos) 15—4016 Arabis (Gänsekresse) 16—4149 Iris (Schwertlilie)	22—4778 Primula (Primel) 23—4005 Alyssum (Steinkraut) 21—4301 Thymus (Thymian) 25—4124 Helianthemum

26—4658 Lychnis (Lichtnelke) 27—4256 Sedum (Sonnenmoos) 28—4160 Phiox (Frühjahrsphlox) 29—4146 Inula (Zwergalant) 30—4216 Saponaria (Seifenkraut) 17—4100 Dianthus (Federnelke) 18—4314 Viola (Hornveilchen) 19—4230 Saxifraga (Steinbrech) 20—4124 Helianthemum

6-4305 Tunica (Felsenneike)
7-4306 Veronica (Zwerg-Ehrenpreis)
8-4058 Campanula (Glockenblume)
9-4056 Campanula (Glockenblume)
0-4024 Aster (Frühlingsaster)
1-4156 Oenothera (Nachtkerze) (Sonnenröschen) 21-4046 Aubrietia (Blütenkissen) **Hochstammrosen**

Wertvolle Ratschläge zur Pflanzung und Pflege

der Baumschulgewächse

Nicht allein wüchsige, fehlerfreie Pflanzen zu liefern, die Erfolge versprechen, ist unser Geschäftsgrundsatz, wir wollen auch, daß unsere Geschäftsfreunde wirklich die möglichen, guten Dauererfolge erzielen. Zu Nutz und Frommen aller, die in ihren Gärten unsere Obst- und Ziergehölze anpflanzen, geben wir aus unserer jahrzehntelangen Erfahrung vielerlei guten Rat, um dessen aufmerksame Beachtung und Befolgung wir bitten. Es werden immer noch vielerlei Fehler begangen und nur zu gern ist man geneigt, bei Mißerfolgen die Schuld dem erhaltenen Pflanzenmaterial zuzuweisen. Ist es nicht immer schon so gewesen, daß wir viel lieber einen kleinen Balken in des anderen Auge suchen, als im eigenen auch nur einen winzigen Splitter zu vermuten?

Die Sendung ist da! Was geschieht nun?

Jede Pflanzensendung ist möglichst umgehend auszupacken! Man wähle dazu einen sonnen- und windgeschützten Platz im Garten. Das Packmaterial ist mit Vorsicht zu entfernen und die Pflanzen sind sorgfältig herauszunehmen, um nichts abzubrechen. Eine sofortige Nachprüfung an Hand der Rechnung oder des Auftragszettels soll uns überzeugen, daß auch alles richtig geliefert wurde. Fehlt anschelnend etwas, so durchsuche man noch einmal das Packmaterial, kleine Sachen haben es so an sich, sich darin zu verkriechen und werden oft genug achtlos fortgeworfen oder mit dem Packmaterial verbrannt. Die Verpackung wird von uns mit aller Sorgfalt ausgeführt, aber trotzdem läßt es sich nicht immer vermeiden, je länger die Reise, um so weniger, daß einzelne Pflanzen etwas angetrocknet oder gar welk beim Empfänger eintreffen. Es empfiehlt sich deshalb stets, die Wurzeln für 6—8 Stunden in nicht zu kaltes Wasser zu stellen, bis sie sich ordentlich vollgesogen haben und alle Teile wieder frisch und prall sind. Ballenpflanzen wie Nadelhölzer und Rhododendron sollen stets so lange in flaches Wasser gestellt werden, bis die Ballen ganz durchfeuchtet sind. Die Wurzeln dürfen niemals länger als unbedingt nötig der Luft und dem Licht ausgesetzt werden, die neuesten Untersuchungen haben ergeben, daß die den Wurzeln anhaftenden Bodenbakterien licht- und luftfeindlich sind und schnell absterben, auch gehen die feinen Wurzel fasern an der Luft leicht zugrunde. Das bedeutet aber ein Erschweren des Anwachsens! Kann nicht umgehend gepflanzt werden, so sind zumindest die Wurzeln mit dem Packmaterial oder Säcken zu verdecken und diese anzufeuchten. Soll überhaupt erst zu einem späteren Zeitpunkt gepflanzt werden. werden, so sind zumindest die Wurzeln mit dem Packmaterial oder Säcken zu verdecken und diese anzufeuchten. Soll überhaupt erst zu einem späteren Zeitpunkt gepflanzt werden, so sind die Pflanzen an geschützter Stelle sorgfältig im Boden senkrecht stehend einzuschlagen und u. U. zu wässern. Jede Pflanze muß unbedingt einzeln eingeschlagen werden, niemals mehrerezusammen in einem Bund (z. B. Rosen, Beerenobst), da dann leicht Hohlräume zwischen den Wurzeln bleiben. Bei Eintritt von stärkerem Frost ist der Einschlagplatz mit strohigem Dünger, trockenem Laub oder Torfmull gut abzudecken. So können Gehölze bedenkenlos überwintert und erst zum Frühjahr gepflanzt werden.

Frühjahr gepflanzt werden.

Der Versand wird selbstverständlich nur bei geeigneter Wetterlage ausgeführt. Dennoch kann unerwartet eintretender Frost verursachen, daß eine Sendung in gefrorenem Zustand eintrifft. Solche Sendungen dürfen ausnahmsweise nicht sofort ausgepackt werden, da man sich dabei die besten Pflanzen leicht zerbrechen könnte. Ebensowenig dürfen gefrorene Sendungen in einen warmen Raum gebracht werden, da ein schneiles Auftauen innere Gewebezerreißungen in den Pflanzen verursacht. Also die Sendung in einen frostfreien, aber möglichst kühlen Raum gebracht, wo der Frost ganz allmählich herausziehen kann. Erst dann darf ausgepackt werden.

lst's gut, was ich erhalten habe?

Alle unsere Obstgehölze und Rosen tragen das abgebildete Markenetikett des Reichsnährstandes! Dieses verbürgt, daß die Pflanzen den Gütebestimmungen der Fachgruppe Baumschulen des Reichsnährstandes entsprechen, also vollkommen einwandfrei, pflanzwürdig und sortenecht sind. Jährliche Besichtigungen der zur Führung des Markenetiketts berech-



tigten Baumschulen - also auch der unsrigen geben die Gewähr, daß die Qualität immer gleich ausgezeichnet bleibt. Wir dürfen also einer kritischen Beurtellung unserer Pflanzen mit gutem Gewissen entgegensehen, bitten aber zu bedenken, daß verschiedene Sorten der gleichen Obstart oft wesentliche

Wuchs-, also auch Größenunterschiede zeigen. Man vergleiche nur einmal die starkwüchsige Harberts Renette mit einer Cox-Orangen-Renette oder Zuccalmaglios-Renette, die Rose nur einmal die starkwüchsige Harberts Renette mit einer Cox-Orangen-Renette oder Zuccalmaglios-Renette, die Rose Frau Karl Druschki mit einer Sorte wie Golden Ophelia oder verschiedene Spiräenarten miteinander! Diese großen Unterschiede haben nichts mit der Qualität zu tun, sondern sind von Natur aus durch die Wuchsverschiedenheiten bedingt, Außerdem: die größte Krone bei einem Apfel oder einer Kirsche ist durchaus nicht die beste! Mehrjährige große stark verzweigte Kronen sind oft ein Zeichen überständiger Ware, das richtige Verhältnis zwischen Krone und Bewurzelung ist maßgebend, und junge, wüchsige Pflanzen wachsen am besten an, gewöhnen sich am schnellsten an den neuen Standort und geben die besten Erfolge. Es ist auch unsinnig, gegen Kronenveredlungen bei Äpfein oder Birnen mißtrauisch zu seln, bei Kirschen sind sie ja die Regel! Viele Sorten, die zu schwachwüchsig sind, um kräftige, gerade Stämme zu bilden, müssen in Kronenhöhe auf einen "Stammbildner" veredelt werden. Wenn an der Veredlungsstelle der Stamm noch nicht völlig von der Veredlung überwachsen ist, so ist dies kein Schaden! Bei der so vorzüglichen Geißfußveredlung überwallt die Veredlungsstelle sehr häufig noch nicht im ersten Jahr, sofern gute starke Stämme verwendet wurden. Nach einigen Jahren ist von der Veredlungsstelle nichts mehr zu sehen.

Man bedenke dies alles, bevor man glaubt, zu Tinte und Papier grelfen zu müssen, um dem Lieferanten die Leviten zu lesen. Für den Fall einer gerechtfertigten Beanstandung darf leder unseres weitesten Entgegenkommens sicher sein.

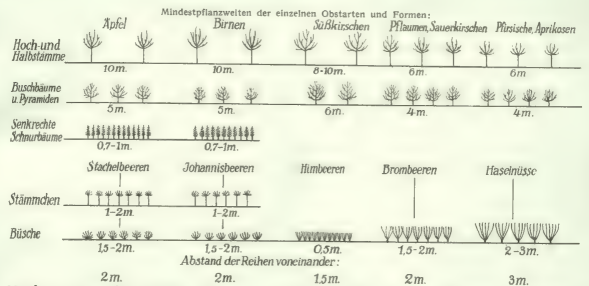
Und nun geht's an das Pflanzen

Und nun geht's an das Pflanzen

Wer in seinen Garten Obstbäume oder Ziergehölze pflanzen will, hat sich selbstverständlich schon lange und genau überlegt, was und wo er pflanzen will und danach seine Auswahl getroffen. Niemand wird in einen nur wenige 100 qm großen Garten wahllos eine Anzahl hochstämmiger Obstbäume verteilen, so daß ihm für spätere Jahre überhaupt keine freie Fläche mehr für Blumen, Gemüse und Beerenobst bleibt. Da muß man sich beim Kernobst (Apfel, Birne) schon auf die kleineren Baumformen, wie Busch, Pyramide und ganz besonders auf den senkrechten Schnurbaum, das Ideal für kleine und kleinste Gärten, beschränken. Dieser nimmt den geringsten Raum ein, Abstände von 0,7—1 m genügen, bringt dabei trotz einfachster Behandlung schon in wenigen Jahren nennenswerte Erträge schöner Früchte und erlaubt eine größere Anzahl verschiedener Sorten anzupflanzen, deren Genußreife sich vom Hochsommer bis ins späte Frühjahr erstreckt. Eine Reihe senkrechter Schnurbäume entlang des Gartenzauns, zu beiden Seiten eines Weges oder an der Hauswand ist dazu während der Blüte wie zur Zeit der Fruchtreife eine große Gartenzierde. Wenn der Schnurbaum als Ideal für den Kleingarten bezeichnet wurde, so ist deshalb seine Bedeutung für alle größeren Gärten nicht geringer. Bei etwas größeren Verhältnissen soll man daneben natürlich auch zur Busch- und Stammform greifen. Aber immer müssen für die anderen Kulturen freie Flächen übrig gelassen werden Bei etwas großeren verhaltnissen soll man daleben hatudinauch zur Busch- und Stammform greifen. Aber immer müssen für die anderen Kulturen freie Flächen übrig gelassen werden. Die eigentlichen Kunstformen, wie Pyramiden, Spaliere, U-Formen und waagerechte Schnurbäume, pflanze der, der Spaß daran hat, genügend Zeit und Kenntnisse zur Pflege besitzt.

lst's auch weit genug gepflanzt?

Ein Obstgarten soll kein dunkler schattiger Hain sein! Zur vollkommenen Entwicklung brauchen alie Obstarten und formen einen bestimmten Boden- und Luttraum, der nicht unterschritten weiden der wenn man vollen Erfolg, also auch reiche Ernten erzielen will. Zu eng gepflanzte Obstbäume fangen frühzeitig an im Wuchs und Ertrag nachzulassen, zu kränken und bieten für Schädlinge willkommene Schlupfwinkel, Krankheiten lassen sich nur schwer bekämpfen. Die Parole darf nicht lauten, möglichst viel in einen begrenzten Raum, hineinzupferchen, sondern nicht mehr darauf zu pflanzen als uneingeschränkte Lebens- und Entwicklungsmöglichkeit findet. Trotz aller Aufklärung wird immer noch zu eng gepflanzt. Wer sich an die angegebenen Pflanzabstände hält, fährt gut! Und wessen Garten es gestattet, Obststämme und Büsche noch ein bis zwei Meter weiter voneinander zu pflanzen, dem werden die Bäume es danken. Für eine Reihe von Jahren sind so Unterkulturen, Beerenobst, Erdbeeren und Gemüse möglich. Wer ständig zwischen seinen Obstbäumen Unterkulturen treiben will, muß den Abstand von Reihe zu Reihe doppelt so groß wählen wie in der Reihe, bei Stämmen also 20 m, bei Büschen 10 m. In Erwerbsanlagen wird man es so machen müssen, oder man muß auf die Unterkulturen verzichten. Die Pflanzung im "Verband" gestattet bei geschlossenen Pflanzungen etwas geringere Reihenabstände, da die Bäume der 2., 4. usw. Reihe ja nicht denen der 1., 3. usw. Reihe gegenüber stehen, sondern in der Mitte zwischen beiden, auf "Lucke". Der Raum wird also besser ausgenutzt.



Und wann ist die richtige Pflanzzeit?

Die günstigsten Pflanzzeiten sind die Herbstmonate Oktober, November, soweit frostfrei bis in den Dezember hinein, und die Frühjahrsmonate, sobald der Frost aus dem Boden heraus ist. Eine zu frühe Pflanzung im Herbst ist eher nachteilig, man veranlaßt den Züchter, die Bäume zu einer Zeit aus dem Boden zu nehmen, zu der die Triebe noch nicht vollkommen ausgereift sind und ihr Laub noch nicht auf natürliche Weise verloren haben. Man habe es also nicht so furchtbar eilig und verlange seine Bäume nicht am liebsten schon im September.

Bei besonders kalten und feuchten Böden ziehe man die Frühjahrspflanzung vor, um ein Erfrieren oder Faulen der Wurzeln zu vermeiden. Bei Pfirsichen bevorzuge man überhaupt die Frühjahrspflanzung, da sie dann am besten anwachsen.

Die Bodenvorbereitung

Die Sorgfältigste Bodenvorbereitung
Die sorgfältigste Bodenvorbereitung ist gerade gut genug.
Das beste ist, wenn die Gesamtfläche 60—70 cm tief rigolt wurde, wobei man sie mit dem Mutterboden vermischte. In diesem Falle brauchen die Pflanzlöcher nicht wesentlich größer gemacht zu werden, als die Wurzeln es verlangen. Ist kein Rigolen möglich, so ist eine Untergrundlockerung durch Sprengung (Romperitverfahren) sehr zu empfehlen, es ist billig und geht schnell. Ist man auf das Ausheben von Pflanzgruben allein angewiesen, so gelte als Grundsatz; je größer, um so besser. Als Tiefe genügen 70 cm, die Seitenlänge des Vierecks soll nicht wenlger als 1,2 m sein. Zu kleine Pflanzgruben wirken wie ein Sumpfloch, das Wasser sammelt sich dauernd in ihnen und kann den Erstickungstod und Faulen der Wurzeln herbeiführen. Auch zur Frühjahrspflanzung hebe man die Gruben schon im Winter aus, damit der Boden ordentlich durchfriert.

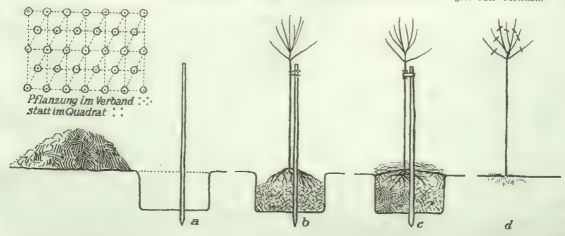
Die Bodenverbesserung

Je nach den Verhältnissen läßt sich eine Bodenverbesserung nicht umgehen. Verrotteter Stallmist ist immer noch so wertvoll wie je! Aber zu frischer, strohiger Dünger lockt die Wühlmäuse an. Wo man keinen Stallmist erhält, greife man zu gutem Kompost, mit Jauche versetztem Torfmull

oder Huminal B, das einen vollwertigen, humusbildenden Dünger darstellt. Dieser präparierte Torfmull enthält Stickstoff-, Kali- und Phosphorsalze in richtigem Verhältnis. Durch die Bodenverbesserung wird zu schwerer Boden gelockert und bei leichtem, trockenem Boden die wasserhaltende Kraft erhöht. Diese Dünger bringt man nach erfolgter Bodenlockerung in die Oberschicht, nicht tiefer als die Wurzeln kommen. Es ist zwecklos, wie es früher oft geschah, auf den Grund der Grube eine dicke Düngerschicht aufzubringen.

Die Pflanzung selbst

Viele Mißerfoige gehen auf Fehler bei der Pflanzung zurück und man kann gar nicht sorgfältig genug bei dieser wichtigen Angelegenheit verfahren. Das Erdreich soll bei der Pflanzung weder schmierig naß noch trocken sein. Eine krümelige, leicht feuchte Struktur ist am besten. Als erstes werden mit scharfem Messer (Schere quetscht!) die Wurzeln frisch angeschnitten, alle Schnittflächen sollen nach unten zeigen. Beschädigte Wurzeln werden bis über diese Stellen hinaus abgeschnitten. Dann setzt man den Baumpfahl nach der Hauptwindseite zu und treibt ihn in den festen Boden der Pflanzgrube ein (Fig. a). Die Pflanzgrube wird vorerst soweit mit verbessertem Boden hügelförmig gefüllt, daß der daraufgestzte Baum mit dem Wurzelhals etwa 10 cm über die normale Bodenoberfläche zu stehen kommt (Fig. b). Soviel setzt sich der Boden nämlich noch. Die Wurzeln werden gleichmäßig in ihrer natürlichen Lage verteilt und alle Zwischenräume gut mit dem vorbereiteten, verbesserten Boden aufgefüllt. Fest pflanzen ist wichtig! Mit der Pußspitze, nicht mit dem Hacken, wird der Boden festgetreten. Nur allseitig und gleichmäßig von Boden umgebene Wurzeln können anwachsen. Zuletzt soll der Baum auf einem kleinen Erdhügel stehen (Fig. c). An den Pfahl wird der Baum unter der Krone vorerst nur so locker angebunden, daß er beim Elnsinken des Bodens folgen kann und sich nicht etwa "aufhängt". Das endgültige Festbinden erfolgt erst, wenn sich der Boden gesetzt hat. Bel Herbstpflanzung wird ein Einschlämmen meist überflüssig sein. Im Frühjahr dagegen, besonders auf leichten und trockenen Böden versäume man es nicht. Zum Schluß bedecke man die Baumscheibe mit einer Schicht halbverrotteten Düngers oder Torfmull.



Wie schneidet man bei der Pflanzung?

Kernobst — Äpfel und Birnen — verlangen bei der Pflanzung nicht unbedingt einen stärkeren Rückschnitt, da sie, namentlich bei Frühjahrspflanzung, doch nur einen schwachen Trieb machen. Es genügt also, wenn sie bei der Pflanzung um ein Viertel der Trieblänge zurückgeschnitten werden. Im folgenden Winter muß aber der scharfe Rückschnitt auf 4—5 Augen unbedingt nachgeholt werden, um einen kräftigen Kronenaufbau zu erhalten (Fig. d), Es darf einem nicht etwa leid tun zu schneiden, es ist nötig!

Das Steinobst — Kirschen, Pflaumen, Pfirsich und Aprikosen — muß bei der Pflanzung unbedingt scharf zurückgeschnitten werden, wenn es gut anwachsen und durchtreiben soll (Fig. e). Alle einjährigen Triebe sind auf ein Drittel, bei Pfirsichen und Aprikosen auf ein Viertel Ihrer Länge zurückzuschneiden. Bei den letztgenannten Obstarten, denen man im Garten die wärmsten Plätze geben muß, binde man außer-

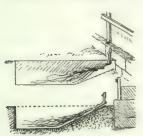
Garten die wärmsten Plätze geben muß, binde man außerdem die Stämme in Stroh oder Rohr ein, das erst nach erfolgter Belaubung entfernt wird.



Die Walnuß bildet im Schnitt eine Ausnahme: an ihr wird nichts geschnitten! Wurzeln nur, soweit wie sie verletzt sind. Walnüsse verlangen viel Kalk im Boden und müssen auf 15 m Abstand gepflanzt werden. Die Haselnuß dagegen wird bei der Pflanzung bis auf 30 cm über dem Boden zurückgeschnitten. Man denke daran, daß sie feuchten Boden liebt.

Zur Beerenobstpflanzung

Unsere Beerenobstarten sind starke Zehrer und verlangen einen nahrhaften frischen Boden in gutem Kulturzustand. Aber auch auf geringeren Böden bringen sie noch gute Ernten, wenn man es an Düngung und Wässerung nicht mangeln läßt. Leichte Böden verbessere man vor der Pflanzung wie für Obstbäume angegeben. Bei Johannisbeeren kürzt man beim Pflanzen die Triebe auf mindestens die Häfte, bei Stachelbeeren auf ein Drittel ein, schwaches Holz entfernt man ganz. Himbeeren werden bis auf 25–30 cm zurückgeschnitten, damit sie einen starken Durchtrieb aus dem Boden bringen. Brombeeren, die sich so vorzüglich zur Wand- und Zaunbekleidung eignen, sind sehr genügsam, lieben aber volle Sonne. Bei der Pflanzung sollen die Wurzelansätze etwa 15 cm unter die Bodenoberfläche kommen, dicht über dem Boden werden sie abgeschnitten und wie Kartoffeln angehäufelt. Die erscheinenden Bodentriebe sind sorgfältig anzuheften. Weinreben als Spalier an der warmen Hauswand können fast überall in Deutschland gute Ernten wohlschmeckender Trauben liefern, wenn man die geeigneten Sorten wählt, gut ernährt und richtig schneidet. Die Pflanzung erfordert eine sowohl recht tiefe wie auch in die Breite gehende Bodenlockerung, wobei auf gute Wasserdurchlässigkeit zu achten ist. Der Boden soll dabei mit altem, mürbem Kalkmörtel oder Schutt versetzt werden, auch Schieferstein ist geeignet. Ärmeren Böden gebe man abgelagerten mürben Lehm reichlich bei, ebenso auch Kompost oder andere milde Dünger. Die Pflanzgrube soll — gleich, ob man im Herbst oder Frühjahr pflanzt — immer schon im Herbst vorbereitet werden. Am



oder Frühjahr pflanzt — immer schon im Herbst vorbereitet werden. Am empfehlenswertesten ist die Frühjahrspflanzung, sobald der Boden sich schon etwas erwärmt hat. Bei Herbstpflanzung ist die Rebe durch Abdecken mit Dünger zu schützen. Weinreben werden flach gepflanzt, am besten legt man die Rebe schräg in die Erde (Fig. f). Der Abstand betrage, je nachdem wie die Rebe gezogen wird, 2—3 m.

Das Wichtigste für die weitere Behandlung der Obstgehölze

Es ist falsch, bereits in den ersten Jahren nach der Pflanzung Früchte zu erwarten. Zeigen sich an frischigepflanztem Kern- und Steinobst Blüten, so überwinde man sich und breche sie aus. Die Früchte würden sich doch nur kümmerlich entwickeln und rauben dem jungen Baum die zum Aufbau so nötigen Kräfte.

Will ein Obstbaum zum Frühjahr nicht austreiben, so nehme man ihn noch einmal aus dem Boden heraus, schneide die Wurzeln frisch an, stelle ihn einen halben Tag in Wasser und pflanze ihn von neuem. Der Boden ist sogleich mit Dünger zu bedecken. Alsbald wird der Baum neue Faserwurzeln bilden und austreiben. Sind natürlich durch Wühlmausfraß oder Pflanzfehler die Wurzeln mehr oder weniger zerstört, so ist nicht mehr viel zu erhoffen.

Im ersten Jahre ist das Wasserbedürfnis stets genügend zu befriedigen. Man bedenke, daß noch nicht genügend Saugwurzeln nach der Pflanzung ausgebildet sind. Wenn man wässert, dann ist es besser, auf einmal 2—3 Eimer zu geben, als jeden Tag ein Vogelnäpichen voll. Eln öfteres Überbrausen des Stammes und der Krone mit abgestandenem Wasser fördert sehr das Wachstum. Die weiteren Arbeiten erstrecken sich auf regelmäßigen Schnitt, Bodenbearbeitung und Düngung und Schädlingsbekämpfung. Bel Apfel- und Birnstämmen und Büschen erstreckt sich der Schnitt Im wesentlichen auf das Lichthalten der Kronen und Entfernen überflüssiger Aste. Die Leittriebe werden in den ersten Jahren um etwa ein Drittel zurückgeschnitten, um einen kräftigen Kronen-aufbau zu erzielen. Je freier jeder Ast steht, um so vollkommener werden sich die Früchte an ihm ausbilden, um so weniger können Pilzerkrankungen und Schädlinge ihnen etwas anhaben. Beim Formobst verlangt der Schnitt schon größere Aufmerksamkeit, ein regelmäßiger Winter- und Sommerschnitt ist nicht zu umgehen. In erster Linie handelt es sich darum, Fruchtholz zu erzielen und dieses möglichst kurz am Stamm zu halten. Beim Grünschnitt im Sommer bleiben Verlängerungstriebe an Stamm und Ästen ungekürzt, die aus den seitlichen Verästelungen sich entwickelnden Langtriebe dagegen werden vom Juni an hinter dem 6. bis 8. Blatt entspitzt. Ein etwa erfolgender neuer Durchtrieb wird auf zwei Blätter geschnitten. Jm Winter werden dann alle Verlängerungstriebe auf etwa ½ bis ½ eingekürzt, während die im Sommer entspitzten seitlichen Triebe auf 4—5 Augen geschnitten werden. Man wende diese einfache Art des Schnittes besonders bei dem senkrechten Schnurbaum an, es wird sich lohnen.

Beim Steinobst, abgesehen von Pfirsich und Schattenmorelle, handelt es sich lediglich um das Auslichten der Kronen, damit nicht schlecht belichtete Zweige im Inneren der Kronen allmählich absterben. Einen besonderen Schnitt verlangt der Pfirsich. Hier wird nicht im Winter, sondern im Sommer gleich nach der Ernte das abgetragene Fruchtholz entfernt, dafür bleibt je ein starker Jungtrieb als Ersatz erhalten. Allmählich bürgert es sich auch ein, Schattenmorellen in sinngemäßer Weise zu schneiden. Statt der Büsche mit den lang herabhängenden Zweigen erzielt man dadurch Sträucher, die straff und kräftig aufrecht wachsen und auch der gefürchteten Moniliakrankheit widerstehen.

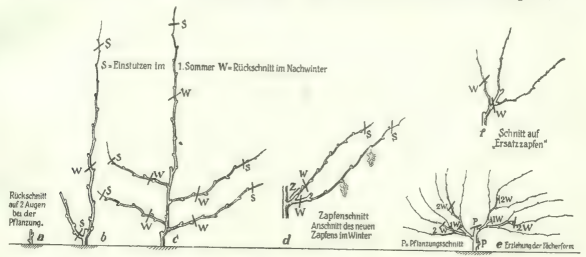
Beim Beerenobst soll der Schnitt hauptsächlich dem Junghalten durch Entfernung des älteren abgetragenen Holzes dienen. Bei den Johannisbeeren entferne man deshalb fortlaufend einigs der älteren Triebe bis zum Boden. Die jüngeren Triebe bringen viel bessere und größere Trauben. Bei Stachelbeeren verfahre man ebenso, man achte darauf, möglichst aufrechte Triebe zu erzielen, die das Ernten erleichtern. Will man besonders große Früchte erzielen, so lasse man den Sträuchern nicht mehr als 3—4 Triebe und kürze im Winter alle einjährigen Seitentriebe auf 2—3 Augen ein. Bei den Himbeeren werden die abgetragenen Triebe jeden Winter bis zum Boden entfernt, ebenso auch schwach gebliebene diesjährige Triebe, damit die Anlage nicht zu sehr verwildert. Bei Brombeeren entfernt man das abgetragene Holz in der gleichen Weise. Haselnüsse werden durch Entfernen der ältesten Stämme fortlaufend verjüngt.

Das schwierige Kapitel vom Weinschnitt

An Wänden und Mauern wird die Rebe entweder als Schnurbaum oder in der verzweigten Fächerform gezogen. Bei der Pflanzung erfolgt der Rückschnitt auf zwei Augen über der Erde (Fig. a), der Rückschnitt soll aber nur im frühen Frühjahr ausgeführt werden, kurz vor Beginn des Saftstelgens. Für den Schnurbaum beläßt man der Rebe nur den kräftigeren der beiden erscheinenden Triebe, für die Fächerform beide. Der Trieb kann im ersten Jahr 2 m Länge erreichen und wird im Spätsommer etwas gestutzt — etwa hinter dem 15. Blatt, um die unteren Augen zu kräftigen. Im Frühjahr wird die Rebe je nach Stärke auf 4—6 Augen zurück-

geschnitten (Fig. b). Beim Austrieb wird der oberste Trieb als Verlängerung senkrecht am Spalier aufgebunden, während die seltlichen Triebe schräg oder waagerecht angeheftet werden. Im Spätsommer wird wiederum alles etwas eingestutzt. So wird der Leittrieb jährlich um 4—6 Augen verlängert (Fig. c). Hat die Rebe litre zugedachte Höhe erreicht, so schneidet man den Leittrieb von jetzt an auf nur 2—3 Augen. Alle Seitentriebe — von Jahr zu Jahr werden es ja 4—6 mehr — werden dem sog. Zapfenschnitt unterworfen, d. h. im Nachwinter auf zwei Augen zurückgeschnitten. Dieser kurze Stummel wird nun eben "Zapfen" genannt (Fig. c). Daraus entwickeln sich im Frühjahr zwei Triebe, der äußere, meist kräftigere, "Schenkel" genannt, bringt die Früchte, der innere seitener! Das ist auch richtig so, denn dieser Trieb gibt den Zapfen für das nächste Jahr. Da wird dann der Teil des alten Zapfens oberhalb dieses Triebes im Nachwinter mitsamt dem

abgetragenen Schenkel entfernt und dieser untere Trieb selbst auf zwei Augen zurückgeschnitten, ergibt also den neuen Zapfen (Fig. d). So geht es nun Jahr für Jahr fort, jedes Jahr wird der untere der beiden vorhandenen Triebe zum neuen Zapfen angeschnitten, alles andere wird entfernt. Nebenher geht der Sommerschnitt. Die Blütenstände, beim Wein "Gescheine" genannt, erscheinen am Schenkel. Nach der Blütezeit wird der Schenkel zwei Blatt hinter dem äußersten Geschein eingekürzt. Bald danach bilden sich aus den Blattwinkeln heraus Nebentrlebe, die "Geize", die auf ein Blatt eingekürzt werden. Treiben diese noch einmal durch, so werden diese Triebe wieder auf ein Blatt "gegelzt". Der zweite Langtrieb, der zukünftige Schenkel, wird etwa hinter dem 14. Batt gekappt und alle seine Geize auf ein Blatt eingekürzt.



Will man den Wein in Fächerform ziehen, so schneidet man bei der Pflanzung auf drei Augen zurück (Fig. e). bricht aber das unterste Auge aus. Die beiden Austriebe werden möglichst waagerecht angebunden und im Sommer auf 8—9 Blätter eingestutzt. Nach dem Winter werden sie auf je zwei Augen geschnitten (Fig. e "l. W."). Es entstehen also daraus also nun je zwei Triebe, die schräg oder waagerecht aufgebunden werden, im Sommer sind sie einzustutzen. Der Rückschnitt im Nachwinter erfolgt nun auf je drei Augen (Fig. e "2. W."), so daß sich daraus 12 Triebe entwickeln, die im Sommer schon ein ansehnliches Spalier bilden. Von den je drei zusammengehörigen Trieben sind die beiden oberen Fruchtreben und Fruchtschenkel, die beide gute Trauben liefern, der untere die Ersatzrebe für das kommende Jahr. Abgetragene Fruchtrebe und Fruchtschenkel werden beim Nachwinterschnitt Jahr für Jahr ganz entiernt und der Ersatztrieb als Zapfen auf drei Augen geschnitten (Fig. f). So geht es Jahr für Jahr weiter, der Sommerschnitt wird genau bei der senkrechten Kordonform ausgeführt.

Manche starkwachsende Weinsorte verträgt den kurzen Zapfenschnitt nicht recht, man läuft Gefahr, sich dabei die zukünftigen Trauben mit fortzuschneiden. Hier wird auf "Bogenrebe" und "Ersatzzapfen" geschnitten, d. h. statt auf zwei schneidet man den Zapfen auf fünf Augen und den zweiten Trieb auf zwei Augen als Ersatzzapfen usf. Die "Bogenrebe" wird im leichten Bogen angeheftet. Der Sommerschnitt geschieht genau wie oben ausgeführt.

Frisch gepflanzte Reben lasse man vor dem dritten Jahre nicht tragen, der kräftige Aufbau ist wichtiger als ein paar Traubeni Über Winter binde man die Reben los und lege sie flach auf den Boden, wo sie mit Stroh oder Pichtenreisig bedeckt werden. Später ist dies nicht mehr nötig.

Gedüngt muß auch werden

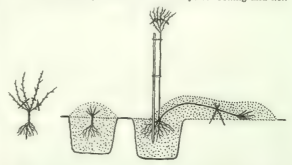
Damit die Bäume gut tragen? Ja! Um so mehr aber, weil sie gut tragen! Stallmist ist immer noch die beste Grundlage, aber vielerorts kaum noch zu haben. Als Ersatz bewährt sich ausgezeichnet das Huminal (s. oben). Wenn irgend möglich, gebe man mindest alle drei Jahre eine Humusdüngung (Stallmist, Huminal, gejauchter Torfmull), und zur Ergänzung jährlich noch Düngesalze, entweder einen handels-üblichen Volidünger (Nitrophoska, Phostikal oder auch Hakaphos) oder auch die einzelnen Salze. Von den Frucht erzeugenden Phosphordüngemitteln (Superphosphat, Thomasmehl) gebe man je 100 qm (1 ar) 3—4 kg, vom Kali, das eine gesunde, kernige Holzbildung und Festigkeit des Frucht-fleisches bewirkt, etwa 2 kg 40prozentiges Kalidüngesalz, von Stickstoffdüngern, die kräftigen Trieb und reiches Blattwerk schaffen, etwa 2 kg (schwefelsaures Ammoniak, Leuna-Salpeter). Die Kali- und Phosphorsalze werden im Winter ausgestreut, beide unmittelbar davor miteinander gemischt. Auch auf den Schnee kann man sie streuen. Stickstoffsalze dagegen streut man im Frühjahr, die Ammoniaksalze mehrere Wochen füher als die Salpetersalze, da sie langsamer wirken. Die angegebenen Mengen kann man nur als Richtmengen betrachten. je nach Boden wird man mehr oder weniger geben müssen. Wer nicht genau Bescheid weiß, ziehe einen Fachmann zu Rate.

Neben der Düngung soll alle 4—5 Jahre eine Kalkung nicht versäumt werden. Besonders wichtig ist der Kalk für alles Steinobst, dessen Steinbildung in der Frucht und Widerstandskraft gegen den Gummifluß dadurch erhöht wird. Außerdem hat der Kalk noch sehr nützliche Eigenschaften an sich: er lockert den Boden, schließt die Nährstoffe auf, so daß sie von den Pflanzen leichter aufgenommen werden können, er regt die Tätigkeit der nützlichen Bodenbakterien an und bindet endlich schädliche Bodensäure. Wievel man geben muß, ist sehr verschieden je nach Bodenart, als Richtzahl betrachte man bis zu 20 kg je 100 qm. Ein Zuvlel kann schädlich sein! Auf schwereren Böden nehme man Branntkalk, auf leichteren Düngekalk oder Mergel, von letzterem ist allerdings eine größere Gewichtsmenge nötig. Gekalkt wird im Herbst, nach dem Streuen flach eingegraben. Alle Düngemittel sind nur wirksam in Verbindung mit ständiger Bodenbearbeitung. Man halte also den Boden immer offen, grabe im Winter und bekämpfe das Unkraut.

Bewässerung ist zu freudigem Gedeihen sehr wesentlich, denn nur im Wasser gelöst kann die Pflanze die Nährstoffe aus dem Boden aufnehmen. Zu Zeiten erhöhten Wasserbedarfs und in Trockenperioden wird sich eine Bewässerung
oft reichlich bezahlt machen. Es kann leicht geschehen,
daß infolge Wassermangels nicht nur die allgemeine Entwicklung leidet, es können auch in Mengen Bluten und halbentwickelte Früchte abgestoßen werden. Wenn aber gewässert
wird, dann nicht oberflächlich den Boden befeuchten, sondern
durchdringend wässern.

Was wünscht die Rose?

Rosen dürfen nirgends fehlen! Und nirgends dürfen bei ihrer Anpflanzung und Pflege Fehler unterlaufen! Ent-gegen landläufiger Meinung kann man Rosen im Herbst ebenso erfolgreich pflanzen wie im Prühjahr. Sonnig und hell



sollen die Plätze für Rosen sein. Will man eine Dauerfreude an seinen Rosen haben, so muß man ihnen einen nahrhaften lehmigen, kalkreichen Boden schaffen. Leichtere Böden muß man mit mürbem Lehm, verrottetem Dünger oder Kompost und Kalk herrichten, schwere Böden lockert man durch

Torfmull, strohigen Dünger und Sand. Der Boden soll so rechtzeitig mindestens 50 cm tief bearbeitet sein, daß er sich zur Pflanzung schon wieder gesetzt hat. Im Herbst pflanze man nicht später als November, im Frühjahr, wenn der Boden abgetrocknet ist und sich schon etwas erwärmt hat. Buschrosen werden auf 30—35 cm Abstand gepflanzt, manche schwachwüchsige Polyantharosen auch auf 25 cm. Alte starkwüchsige Sorten, wie Frau Karl Druschki, verlangen 40—50 cm. Rosenstämme setze man auf mindestens 80 cm, besser aber auf 1 m im Geviert.

Bei der Pflanzung werden die Wurzeln nur soweit geschnitten, wie sie irgendwie verletzt sind. Dann tauche man dei Wurzeln in einen Lehmbrei, der einem Vertrocknen vorbeugt. Alle Wurzeln werden im Boden gut verteilt, festes Antreten des Bodens und Angießen, namentlich bei Frühjahrspflanzung, darf nicht versäumt werden. Das wichtigste beim Pflanzen ist aber der Rückschnitt, er ist unbedingt nötig. Unterläßt man ihn, so muß man mit großem Ausfall rechnen. Alle kräftigen Triebe werden bis auf die untersten 2-3 gesunden Augen zurückgeschnitten, die schwachen Triebe entfernt man am besten ganz (Fig. a). Rosenstämme werden entsprechend geschnitten, so daß die Triebe nicht länger ais 10-15 cm bleiben. Schlingrosen werden auf etwa 30 cm eingekürzt. Busch- und Schlingrosen werden gleich nach der Pflanzung angehäufelt, so daß die Triebe bis zur Spitze mit Erde bedeckt sind (Fig. b). Erst wenn der Austrieb beginnt, wird an einem trübem Tage die Erde so vorsichtig entfernt, daß man nichts abbricht. Rosenstämme werden bis zum Anwachsen und beginnendem Trieb sorgfältig heruntergebogen und Krone und Stamm mit Erde eingedeckt (Fig. c). Im Herbst schneidet man die weichen, unausgereiften Triebenden etwas zurück, bevor man die Rosen einwintert. Dazu häufelt man Buschrosen wiederum an und überdeckt die Beete noch locker mit Fichten- oder Kiefernreisig. Hochstämme werden möglichst niedergelegt und mit Erde bedeckt. Der Stamm selbst kann dabei frei bleiben und wird nur mit Reisig oder Rohr leicht umwickelt. Rankrosen werden entweder niedergelegt oder mit Fichtenreisig behangen. Man wintere nicht zu früh ein, erst wenn die Witterung wirklich winterlich werden will. Ende November, Anfang Dezember ist früh genug.

Der Schnitt erfolgt erst, wenn im Frühjahr die Rosen wieder freigelegt wurden, und zwar genau so wie bei der Pflanzung. Nur Rankrosen werden natürlich nicht so geschnitten. Bei ihnen schneidet man nur das schwache Hoiz fort und sorge durch Entfernen der älteren Triebe dafür, daß sich die Pflanze von unten aus immer wieder verjüngt. Parkrosen werden wie Ziersträucher behandelt.

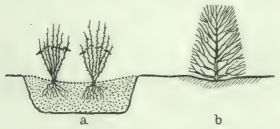
Düngen muß man Rosen auch! Kompost oder verrotteter Dünger und im Sommer einige flüssige Düngungen sind sehr wirksam.

Ziersträucher

Im wesentlichen werden sie genau so gepflanzt wie Obstgehölze. Natürlich muß man bei der Pflanzung auf die spätere Entwicklung Rücksicht nehmen. Wer diese nicht genau kennt, beachte gut die Angaben im Katalog. Was über die Bodenvorbereitung und Düngung der Obstgehölze gesagt wurde, gilt sinngemäß auch für die Ziersträucher.

Der grüne Zaun: die Hecke

Heckenpflanzen zehren infolge ihres dichten Standes besonders stark den Boden aus. Bei der Bodenvorbereitung ist darauf bereits gebührend Rücksicht zu nehmen. Die

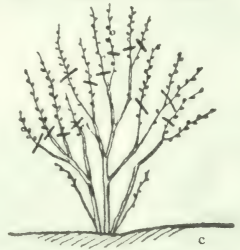


Bodenvorbereitung geschieht am besten durch Rigolen eines 1 m breiten und 60 cm tiefen Grabens, wobei reichlich verrotteter Dünger oder Huminal in die obere Bodenschicht zu bringen ist. Man pflanzt etwas tiefer als seitlich die Bodenoberfläche liegt, um eine Gießrinne zu erhalten (Fig. a). Heckenpflanzen bedürfen vielen Wassers, namentflich muß
im ersten Jahre reichlich gewässert werden. Gepflanzt wird
in ein oder zwei Reihen, im letzteren Fall im Verband auf
Lücke. Der Pflanzenbedarf je Meter schwankt zwischen
2—9 Stück, je nach Pflanzenart und Größe. Wir geben in
jedem einzelnen Fall gern Auskunft. Nach der Pflanzung
muß unbedingt ein starker Rückschnitt erfolgen, die einjährigen Triebe werden dabei um ½—2/3 ihrer Länge eingekürzt (Fig. a). Unterläßt man diesen Rückschnitt, läuft
man Gefahr, daß die Hecke von Anfang an unten kahl bleibt.
Immergrüne Heckenpflanzen, Lebensbaum und Taxus, werden
bei der Pflanzung nicht geschnitten.

Später werden Hecken im Jahre gewöhnlich zweimal geschnitten: im Hochsommer und im Winter. Immer achte man beim Schnitt darauf, daß die Hecke unten breiter bleibt als oben, dann bleibt sie auch bis zum Erdboden belaubt (Fig. b).

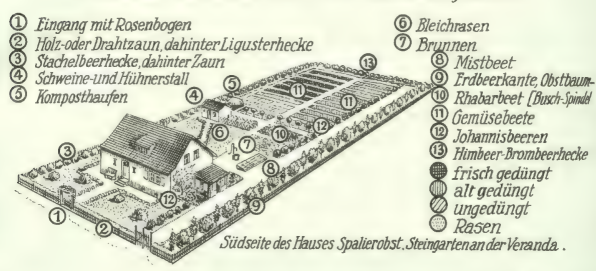
Wie schneidet man Blütensträucher?

Ziergehölze werden am schönsten, wenn sie sich natürlich entfalten und ansdehnen können. Man beschränke den Schnitt auf das wirklich notwendige Maß und verschnippele seine Ziersträucher nicht zu Kleiderständern und laubtragenden Reisigbesen! Nur wenige Blütengehölze bedürfen eines regelmäßigen jährlichen Schnittes, es sind einmal diejenigen, die im Frühjahr entlang der vorjährigen Triebe blühen und zum anderen die Sommer- und Herbstblüher, deren Blüten als Abschluß des diesjährigen Triebes erscheinen. Zu den



ersteren gehören: Amygdalus, Cytisus, Forsythia, Genista, Prunus tribola, das Mandelbäumchen und die frühblühenden Spiraea-Arten; diese werden unmittelbar nach der Blüte zurückgeschnitten, und zwar werden die abgeblühten Triebe auf etwa ein Drittel ihrer Länge zurückgenommen, damit sie stark durchtreiben und noch während des Sommers entlang der jungen Triebe die Blütenknospen für das kommende Frühjahr bilden (Fig. c). Die späten Blüter, es sind Buddleia Ceanothus und Hydrangea, werden im Nachwinter geschnitten. Man beläßt ihnen nur einige starke Triebe, deren Spitzen gehörig eingekürzt wer-Bis zu ihrer Blütezeit haben sie kräftige neue Triebe gebracht, die als Abschluß die Blüten tragen. Bei allen anderen Blütensträuchern sorge man für eine ständige Verjüngung von innen heraus, denn das jüngere Holz bringt die meisten und schönsten Blüten. Jahr um Jahr werden im Winter einige der ältesten Äste bis kurz über den Erdboden entfernt und schaffen so Licht und Luft für die emporstrebenden Bodentriebe. Einige Blütensträucher werden am besten gar nicht geschnitten: Azaleen, Rhododendron, Magnolia, Paeonia arborea, Prunus, Pyracantha und Rhus. Bei Azaleen und Rhododendron breche man aber sofort nach der Blüte die jungen Fruchtstände unter Schonung der dicht darunter sítzenden Triebknospen aus. Beim Flieder mache man es ebenso, denn jede Fruchtbildung geht auf Kosten des Triebes. Bel den schönfrüchtigen Sträuchern wie Pyracantha und Rhus usw. darf man die jungen Fruchtstände natürlich nicht entfernen!

Eigenheim-Garten auf 400-500 Pm. Bodenfläche



Dreifelderwirtschaft im Gemüsegarten

		mit 2 - 3	3 Ernten		
Worfruck Hauptfr Zwischer	ht: Kopfsalat rucht: Winterweißkohl nfrucht: Kopfsalat,spätschieße	end D	Vorfrucht: Hauptfrucht: Zwischenfrucht:	Feldsalat Gurken (Unikum) Frühblumenkohl	Dungqüsse!
Vorfruch Hauptfru Zwischen	ucht: Winterweißkohl		Vorfrucht: Hauptfrucht: Zwischenfrucht:	Feldsalat Gurken (Unikum) Frühblumenkohl	Dunggüsse!
Vorfrucht Hauptfru Zwischen	icht: Winterweißkohl		Vorfrucht: Hauptfrucht: Zwischenfrucht:	Reisererbsen (Folge Grünkohl Herbstkohlrabi	r) nicht jauchen. reichlich gießen
Vorfruch Hauptfruc Zwischen	cht: Gurken (Sensation)		Vorfrucht: Hauptfrucht: Zwischenfrucht:	Reisererbsen (Folger Grünkohl Herbstkohltabi	r) nicht jauchen! reichlich gießen!
Vorfrucht Hauptfru Zwischen	icht Gurken	h) ()	Vorfrucht: Hauptfrucht: Zwischenfrucht:	Möhren (Nantaise) Kohlrüben Endiviensalat	
Vorfrucht Hauptfru Zwischen	ucht: Winterrotkohl		Vorfrucht: Hauptfrucht:	Buschbohnen. Möhren (Nantaise)	
Vorfruch Hauptfre Zwischen	ucht: Winterrotkohl		1/3 Porree Nitrophoska!	Zwiebeln	
Vorfruch Hauptfru Zwischen	icht: Winterwirsing		Vorfrucht: Hauptfrucht: Nachfrucht:	Spinat Buschbohnen Herbstspeiserübel	Dunggüsse! n
Vorfrucht Hauptfru Zwischen			Vorfrucht: Hauptfrucht: Nachfrucht:	Spinat Buschbohnen Feldsalat , Herbstspe	Dunggüsse! Userüben
frisch	a gediingt Da	t andüna	(C)	Ohno Diinau	

Für Gewürz-und Küchenkräuter, Sellerie, Mangold und seltenere Gemüse ist genügend Platz vor Rabatte

Pflanzenschutz-Spritzkalender

Winter Vorfrühling Frühling Frühsommer (Mai und Juni) (Dezember-März) (März und April) (Juni und Juli) Hauptanwendungszeit Sofort nach Abfall der dem Schwellen der Knospen Beim Knospenaufbruch. Blütenblätter möglichst spät im März. Anfang bis Mitte Juni noch-malige Fusibar-Spritzung, Obstbaum-Karbolineum Fusibar (Arsenkupferkalk-Präparat) 1½ prozentig. Spritzung gegen den Haupt-schädling des Kernobstes, den Apfelwickler, die solproz., gegen den Apfel-wickler zu empfehlen, um die an die jungen Früchte abgelegten Eier zu vernich-ten, ferner gegen fressendeln-sekten Bussen und Chale Brunonia DRP., 7prozentig, gegen alle am Stamm, Aesten und Zweigen über-An Stelle von Obstbaum-Karbolineum Brunonia läßt sich mit gleichem Erfolg das bewährte, billigere Aesten und Zweigen über-winternden Schädlinge. Zubereitung: 7 Teile Obst-baum-Karbolineum DRP. in 93 Teile Wasser, möglichst Regenwasser. Unter-Baumspritzmittel Pirusan genannte Obstmade. Spritzung nach dem Abfallen sekten, Raupen und Schorf. Insekten - Fanggürtel an-legen, in dem sich die Schäd-linge verkriechen und dann vernichtet werden können. der Blütenblätter, aber be-vor sich der Kelch schließt. kulturen schonen. Die Winterspritzung ge-gen tierische Schädlinge und die erste Vorfrühlingsspritzung gegen Pilzkrank-heiten (Schorf) können bis kurz vor Aufbrechten Fusibar. 1 ½ proz. gegen die Schrotschußkrankh., Schorf, Frostspanner bei Kirschen und die Pflaumensägewespe, Gummiflußstellen mit Obstkurz vor Aufbrechen der Knospen mit einer Misch-brühe von Pirusan und Kupferkalkbrühe in einem baum-Karbolineum bestrel-chen. Gesundes Holz von der Ohsthaum-Karbolineum den Hauptschädling Pflaumen, Zwetschen Mirabellen, Gegen Brunonia DRP. Anwendung: 5prozentig, also 5 Teile Obst-baum-Karbolineum und 95 Behandlung ausschließen; Obstdüngung nicht ver Schorf Mirabellen, Gegen Schorf Schwefelkalkbrühe. Sondergessen. Beim **Veredeln** (Okulieren) zur Bekämpfung der Okulier-Made die Verdurchgeführt Spritzgang Teile Wasser; Pfirsiche und Beerensträucher werden wegen ihrer besonderen Empfindlichkeit nur mit vorgehen gegen die nackten schneckenähnlichen Larven der schwarzen Kirschblattder Okulier-Made die Veredelungsstellen mit Baumwachs bestreichen, Gegen die schwarze Kirschblattlaus, die die meisten Steinobstsorten an der Unterseite der Blätter befällt, mit einer 2proz. Lösung von Floraevit spritzen Empfindlichkeit nur mit einer 2prozentigen Lösung (also 2 Teile Obstbaum-Kar-bolineum auf 98 Teile wespe sowie gegen Blatt-läuse mit 2proz. Floraevit. Den echten Mehltau an Pfir-sichen und anderen Pflanzen Spritzung in der Zeit des Austreibens der Knospen bis kurz vor dem Aufbrechen bolineum auf 91 Wasser) behandelt. der Blütenknospen mit Furbekämpft man durch Be-stäuben mit Naphthal-Schwebias (Arsen - Kupferkalk-Präparat), 1—1½ prozentig. spritzen. fel oder durch Bespritzen mit Gegen Moose, Flechten, Eier Gegen Obstmade, Pflaumen-Gegen Schorf, Frostspanner Knospenwickler, Kräusel-krankheit der Pfirsiche Schrotschußkrankheit des vom Apfelsauger, läuse, Schildläuse Blattsägewespe, Frostspanner, Gespinnstmotte, Kirschblatt-Gegen Schorf, Obstmade, andere Raupen und fressenläuse, Schildläuse, Apfel-blütenstecher, Apfelwickler, Frostspanner, Kirschblüten-Apfelwespe und andere fressende Insekten, Schorf, Schrotschußkrankheit, Mehltau. motte. Ohrwürmer an Pfirsich-bäumen in "Fallen" (Stroh-wische, Holzwolle und dgl.) fangen an Dahlien in mit Moos oder Holzwolle ge-fullten, verkehrt auf Stäbe gesteckten Blumentöpfen. Von der Spargelfliege be-fallene Spargeltriebe, die durch Verkrüppelung und Krümmmung auffallen, tief abstechen und verbrennen. Den Kampf gegen Ohrwürmer und Blattläuse fortsetzen. Die Milbenspinne (Rote Spinne) wird vorbeugend durch Feuchthalten der Unterseite der Blätter, direkt durch Bespritzung mit einer 3proz. Lösung von Floraevit bekämpft. Den falschen Mehltau an Weinstöcken (Lederbeerenkrankheit) mit 1proz. Lösung von Fusibar bekämpfen. Unkraut auf Gartenwegen und Plätzen mit Plantex beseitigen. Wurzelhalse der am Apfelbäume sitzende Blut-laus wird mit einer 50proz. Lösung von Solvolan ver-nichtet (also ein Teil Sovolan Ende April: Kampf gegen die Stachelbeerblatt - Wespe. Vernichtung der kleinen Larven durch Floraevit in 2prozent. Lösung. — Gegen die Kohlfliegen schützt man die Kohlpflanzen durch Umlegen von Kohlkragen um die frisch gesetzten Kohlpflänzchen. und 1 Teil Wasser), nachdem man den Wurzelhals von man den wurzeinals von der Erde befreit hat. Raupennester des Goldafters und Baumweißlings entfernen bzw. abschneiden und verbrennen. abstechen und verbrennen. Erdflöhe und Ameisen mit Parasitol-Erdflohpulver bekämpfen. — Unkraut auf Gartenwegen und Plätzen mit Plantex bekämpfen. Flaches **Umgraben** des im verflossenen Herbst tief um-gegrabenen Landes oder — Anfang Mai 1. Aussaat von Strauch- und Stangenbohnen. Gegen Mitte Mai Gurken und Kürbisse Jegen. To-Gegen Ende Juni Aussaat von Winterrettich; bis da-hin Anpflanzung von Rosen-kohl, damit er seine Röschen kräftig entwickelt. Bis 20. An frostfreien Tagen tiefes Umgraben des Gartens. das entweder mit einer Stallmist- oder Kalk-Umgraben des Gartens, das entweder mit einer Stallmist- oder Kalk-düngumg — niemals beide Düngungen zusammen verbunden wird, Komposthauten sind umzusetzen, wobei die einzelnen Schichten wieder mit Kalk durchsetzt werden. Es wird hierdurch eine bessere Verwesung erzielt. noch besser — Lockern des letzteren mit Hilfe des Wolf-Kultivators. Aussant von Kneifelerbsen, Puffbohnen, Zwiebeln, Frühmöhren, Schwarzuggen. und Kürbisse legen. To-maten. Setzlinge pflanzen, desgl. im Mai Sellerie und Porree. Im Juni zweite Aus-saat von Buschbohnen und letzte Aussaat von Erbsen. Aussat zur Anzucht von Setzpflanzen auf halbschatti-gen Beeten. Lockern und koht, damit er seine Röschen kräftig entwickelt. Bis 20. Juni letzte Aussaat von Buschbohnen (Frühsortel) Stark zehrende Gewächse mäßig mit vergorenem, flüs-sigem Dünger düngen. Ab-getragene Beete sofort um-graben. Zwiebeln, F Schwarzwurzeln, Gewürzkräutern. Spinat, pflanzen überwinterter Kohlpflanzen, Salat. Mitte April Pflanzen von Frühkartoffeln, gen Beeten. Lockern und Bewässern nicht vergessen.

Allgemeine Regein: Junge Bäume, ferner bei Regen und Frostwetter, nicht spritzen! Bei Pfirsichen Vorsicht, da besonders empfindlich. Stärkere Lösungen als vorgeschrieben nicht verwenden, sonst besteht Verbrennungsgefahr!

Ende April von Spätkar-toffeln,

wesung erzielt.

Kampf den Krankheiten und Schädlingen!



Vorbeugen ist immer noch besser als Heilen! Beste Pflege der Obstbäume in jeder Hinsicht: Ernährung, Wässerung, Bodenbearbeitung und Schnitt erschweren den Schädlingen und Krankheiten ihr verderbliches Werk. Aber die direkte Bekämpfung durch Spritzungen darf deshalb niemals unterbleiben. Rechtzeitig spritzen! Was durch Schädlinge erst einmal verdorben ist, ist nicht mehr zu heilen! Die schlimmsten Schädlinge des Obstbaues sind der Schorf und die Obstmade, nach Ihnen richten sich danach die Spritzzeiten! Bei der Winterspritzung sollen Triebe und Knospen von dem Spritzmittel ganz eingehüllt werden. Bei den anderen Spritzungen soll die Spritzbrühe auf Blättern und Früchten feinstens verteilt werden. Die Nachblütenspritzung ist die Hauptspritzung, sie ist gegebenenfalls nach 8—14 Tagen zu wiederholen. wiederholen.

Gegen die Blutlaus pinsele man gleich beim ersten Auftreten mit einem geelgneten Mittel (Ustin, Solvolan). Gegen den Frostspanner lege man im September bis Oktober Leimgürtel um die Stämme.

Wer gut schmiert, der gut fährt, wer gut spritzt, fährt auch gut!

N N 0

P R



hutzmit Ameisen 4, 20, 31 Fressende Schädlinge 5

Ameisen 4, 20, 31 Apfelblütenstecher 8, 14, 17 Apfelwickler 6, 8	Fressende Schädlinge 5, 6, 24 Frostspanner 6, 20, 31 Fruchtfäule des
Baumwunden 1, 2 Blattkäfer 5, 6 Blattlaus 5, 15, 16, 18, 24 Bluttlaus 22	Obstes 6, 12, 22 Gespinnstraupen 5, 6
Blattlause 5, 15, 16, 18, 24 Blutlaus 9, 23 Beizmitte 28, 29	Kohlfliege 10, 14 Kohlraupen 4, 5, 15
Erdfloh 4	Riebs 1, 14
Falscher Mehltau 6, 12	Mäuse und Ratten 26, 27 Mehltau (echter) 11, 13, 22
1. Baumteer, entsäuert, g schnitte und Baumwunden.	
frei für Veredelungen und	90, 2½ kg 1,50, 5 kg 3,— lie bewährte Qualität, säure- zum Verstreichen von Baum- 5 g 0,36, ½ kg 0,45, ½ kg 0,75, ½ kg 1,25, 1 kg 2,25, 3 kg 6,25
Pilzkrankheiten im Obstg Pulverform zum Selbstanri	n tierischen Schädlingen und arten und Gemüsebau. In ühren.
Stäubemittel gegen Erdflöl müseraupen usw. Handliche	g 0,45, 1 kg 1,98, 5 kg 7,40 g anwendbare, zuverlässige 1e, Ameisen, Schnecken, Gebose 0,50
5. Floraevit, das arsenfreie	Universal-Sommerspritzmittel
6. Fusibar, Arsenkupferkalkyn gleichzeitigen Bekämpfung und fressenden Insekten.	4 kg 1,20, ½ kg 2,—, 1 kg 3,70 ilver in einer Mischung zur von Pilzkrankheiten (Schorf)
7. Herbasal, Nikotinhaltiges S gegen fressende und saugend	Spritzmittel zur Bekämpfung
8. Insektentanggürtel, einfache	s Mittel gegen Apfelblüten-
o Wallit, gegen Billitlans Illoro	m 0,55, 10 m 1,—, 25 m 2,25 zentige Losung zum Pinseln,
10. Kohlkragen, gegen die Ko Wachstum, halten den Bo	ohlfliege. Fördern schnelles
7prozentig zum Spritzen. 10. Kohlkragen, gegen die Kowachstum, halten den Bowarm. 11. Kolloisan, das flüssige, gegen alle echten Mehltauar und Spinnmithen (Detection)	50 Stck. 0,45, 250 Stck. 2,— kolloidale Schwefelpräparat ten, ähnliche Pilzkrankheiten
	men Herstellung der Kupfer-
pilze usw. 1/2 13. Naphtal-Schwefel, gut haf	kg 0,75, 1 kg 1,30, 5 kg 6,— tendes Stäubepulver gegen
pilze usw. 4/2 Naphtal-Schwefel, gut haf echten Mehltau, Handlich dose: 0,50. ½ kg 0,60, 11 14. Obstbaum-Karbolineum Den nach den Normen der Bio Bekämpfung aller an Ob Reben überwinternden Sch. digkeit. Verdünnung 2—6. 1 kg 1,10, 2½ 15. Parasitol I u. II DRP., hor gegen tierische Schädlinge wertvollen Freilandkulturen	he, gebrauchsfertige Spritz- kg 1,10, 2½ kg 2,50, 10 kg 8,50 RP., das Winterspritzmittel llogischen Reichsanstalt. zur
Reben überwinternden Sch digkeit. Verdünnung 2-6:	stbäumen, Sträuchern und ädlinge. Hohe Kältebestän- 100. ¼ kg 0,50, ½ kg 0,75,
15. Parasitol I u. II DRP., ho. gegen tierische Schädlinge wertvollen Freilandkulturen Verdunnung I:100.	kg 2,25, 5 kg 4,—, 10 kg 7,75 chkonzentriertes Spritzmittel in Gewächshäusern und an
Parasitol I 1/20 kg	g 0,60, ¹ / ₁₀ kg 1,20, ¹ / ₄ kg 2,25

 $^{1}/_{50}$ kg 0,60, $^{1}/_{10}$ kg 1,20, $^{1}/_{4}$ kg 2,25 $^{1}/_{2}$ kg 4,—, $^{1}/_{1}$ kg 7,50

Monilia 6, 12, Moose und Flechten 14, Monne 20, Destmade 6, 8, 14, 20, flanzenungeziefer in chlossen. Räumen 15, 16, flaumensägewespe řizkrank heiten 3, 6, 11, 12, 13, taupen 5, 6, Rost des Selleries	17 31 31 ge- 21 6	Schildläuse 5, 14, 17 Schnecken 4 Schorf an Obst 6, 12, 17 Schrotschußkrankheit des Steinobstes 6, 12, 17 Ungeziefer in Gewächshäusern Mistbeetkästen kästen 15, 16, 21 Unkraut 19, 24, 25, 30 Veredelungen 2 Wildverbiß 1
Parasitol II	1/00	kg 0.55, 1/10 kg 0.95, 1/4 kg 2

P Parasitol II

1/20 kg 0,55, 1/10 kg 0,95, 1/4 kg 2,—
16. Parasitol-Räucherkerzen; ideales Räuchermittel gegen
Ungeziefer in Gewächshäusern und Mistbeetkästen.
25 Stck. 2,20, 100 Stck. 4,—
Parasitol-Räucherbeutel, einfachste Anwendung, erstaunliche Wirkung für 50 cbm Luftraum
1 Stck. 0,20
Parasitol-Räucherschnitzel, gegen Ungeziefer in Gewächshäusern, hauptsächlich für Großbetriebe geeignet.
Karton ca. 1/2 kg 4,50

wächshäusern, hauptsächlich für Großbetriebe geeignet.

Karton ca. ½ kg 4,50
Karton ca. ½ kg 4,50
Spritzmittel mit Kupferkalkbrühe, mischbar für eine frühe Vorblütenspritzung. Zur gleichzeitigen Bekämpfung tierischer Schädlinge und Pilzkrankheiten.

½ kg 0,50, 1 kg 1,—, 5 kg 3,60
Hantex, das ungiftige Unkrautvertilgungsmittel ohne Atzwirkung, für Gartenwege, Gleisanlagen, Sportplätze usw. 1 kg reicht für 40 qm.

600 g 1,05, 1 kg 1,60, 2,5 kg 3,90, 5 kg 6,75 mittel gegen Frostspanner, Nonne, Apfelwickler, Ameisen usw.

½ kg 0,50, ½ kg 0,75, ½ kg 1,40
Brunonia-Raupenleim, helle Qualität, bewährtes Kampfmittel gegen Frostspanner, Nonne, Apfelwickler, Ameisen usw.

½ kg 0,50, ½ kg 0,75, ½ kg 1,40
Raupenleimring "Rekord" DRP., der ideale gebrauchsfertige Raupenleimgürtel.

3 m-Packung 0,45, 6 m-Packung 0,80, 12 m-Packung 1,45
Schädlings-Naphtalin, Vergasungsmittel gegen Rote Spinne, hauptsächlich für Gurkenhäuser geeignet.

2½ kg 3,25
Schwefelkalkbrühe, 20° Bé. Doppelt geklärt. Gegen die meisten Pilzkrankheiten.

22. Schwefelkalkbrühe, 20° Bé. Doppelt geklärt. Gegen die meisten Pilzkrankheiten.
14 kg 0,45, ½ kg 0,65, 1 kg 0,80, 2½ kg 2,—
23. Solvolan, zuverlässiges Blutlausmittel zum Pinseln (1:1) und Spritzen (1:10). Schützt vor Neubefali.
16 kg 0,60, ½ kg 1,20, ½ kg 2,—, 1 kg 3,75
24. Via rasa, zuverlässiges Mittel, welches auf die verkrauteten Wege gestreut wird.

Wege gestreut wird.

25. Hedit, ungiftig, wird in 1—2prozentiger Lösung angewendet.

1 kg 0,80, 5 kg 3,—, 10 kg 4,85 wendet.

1 kg 1,57, 5 kg 6,50, 25 kg 25,—
26. Zelie-Paste, zur Ratten- und Wühlmausvertilgung Tube mit 30 g 1,35 25 g 0,45, 50 g 0,85, 100 g 1,55, 250 g 3,45, größere Mengen 28. Geresan-Trockenbeize für Sammen.

Preis auf Anfrage.

28. Geresan-Trockenbeize für Sämereien und Getreide
50 g 0,72, 200 g 1,12, 1 kg 4,15
29. Geresan-Naßbeize
50 g 0,83, 100 g 1,15, 250 g 2,70
30. Ex, Unkraut-Vertilgungsmittel, für 10 qm Fläche braucht man etwa ¼ kg.
5 kg 6,75, 10 kg 11,75, 50 kg 46,—100 kg 90,—
31. Raupenleimpapler, 10 cm breit, 10 m 0,16, 25 m 0,32,
50 m 0,53. 14 cm breit, 10 m 0,21, 25 m 0,38, 50 m 0,69

17



Onkel Fritz der Ratgeberonkel unserer Firma bei der Bearbeitung von Anfragen.

Suchst Du besonderen Rat -So schreibe an Onkel Fritz Er weiß sehr viel -Und hilft Dir ganz gewiß

Gartenbücher

Wer aber seinen eigenen Ratgeber immer griffbereit im Hause haben will, dem empfehlen wir das

Universal-Gartenbuch, dessen Auflage unerreicht ist.

Auflage über 200 000 Bücher

Gartenbuch für Anfänger von Johannes Böttner

Best.-Nr. 9881 Dieser zuverlässige Gartenratgeber ist schon seit Jahrzehnten ein Begriff für alle, die etwas vom Garten verstehen und er ist aus begreiflichen Gründen heute noch das einzigartige Buch, nach dem jeder Garten- und Blumenfreund und jeder Kleingärtner und Siedler erfolgreich arbeitet. Da dieses Buch aus der Praxis heraus entstanden ist, kann es seinen Lesern auch in jeder Gartenfrage die Antwort geben, die zum Erfolg, zu größeren Ernten und zu mehr Freuden führt. Außerdem wurde es mit jeder neuen Auflage ergänzt, bringt stets das Neueste, bleibt also immer jung und zeitgemäß. Das Sachregister ist so ausführlich gestaltet, daß jeder Handgriff, jedes Gerät, jede Pflanze, also jedes Gebiet des Gartens sofort in dem umfangreichen Inhalt gefunden wird. Diese grundliche Bearbeitung aller Kapitel, ganz gleich, ob sie dem Obst-, Gemüse- oder Blumengarten gewidmet sind, gab dem Buch den Ruf, das erste umfassende Standardwerk für den Gartenliebhaber zu sein. Auf 490 Seiten Großformat enthält das Werk 520 Abbildungen und Zeichnungen (1,200 kg). In Leinen gebunden Preis RM 7,50. Um unseren Kunden die Anschaffung dieses einzigartigen Buches zu erleichtern, liefern wir dieses ohne Preisaufschlag auf Ratenzahlung. Bei der Lieferung werden 3,— RM unter Nachnahme erhoben, der verbleibende Rest wird in drei Raten von 1,50 RM unter Nachnahme Zuzüglich 23 Pf. Nachnahmegebühren erhoben.

9884 Anzucht und wirklich rationeller Schnitt aller Obst-baumformen einschließlich Pfirsich- und Weinschnitt von Artur Pekrun. Preis: geheftet RM 2,20, gebunden RM 3,20

9885 Das Mistbeet, seine praktische und gewinnbringende dusnutung im Frühjahr, Sommer, Herbst und Winter, von R. Betten. Geheftet RM 2,—, gebunden RM 3,—

9886 Anfängerfragen im Obstbau Dieses Buch lehrt auch, wie schlecht gepflegte und im Schnitt falsch behandelte Obstbäume wieder in Ord-nung gebracht werden.

Preis: geheftet RM 2,-, gebunden RM 3,-9887 Anlage und Bepflanzung eines Steingartens mit vielen Abbildungen. Prels: geheftet RM 1,50, gebunden RM 2,50

Der bekannte Heidel-

9888 Lohnende Gemüsezucht im kleineren und größeren Garten

über richtige Ausnutzung des Gartens, verständnisvolle Düngung, Vor-, Nach- und Zwischenkultur. Geheftet RM 2,-, gebunden RM 3,-

9889 Rationelle Pflege des Beerenobstes

mit preisgekrönten Fruchtmarkrezepten und 160 Abbildungen von R. Betten.

Geheftet RM 2,--, gebunden RM 3,--

9891 Wann und womit dünge ich?

im Obst-, Gemüse- und Blumengarten von Januar bis Dezember, genaue Gebrauchsanweisung aller Natur-und Kunstdünger. Geheftet RM 2,—, gebunden RM 3,—

Lehrmeister-Büchlein

empfehlen wir allen Gartenbesitzern, welche sich über bestimmte Gebiete gründlich unterrichten wollen. Ein Verzeichnis liegt diesem Ratgeber-Katalog bei.





Riesenkultur-Heidelbeere Früchte bis Kirschengröße

beer-, Bickbeer- oder Blaubeer-Forscher und -Züchter Dr. W. Heer-Bickbeermann hat in jahrelanger mühevoller Arbeit eine Riesen-Blaubeere züchtet, welche Büsche bis zu 3 m Höhe bildet ons zu 3 m röhle blis zur und Früchte bis zur Größe von Kirschen bringt. Die Früchte sitzen zu großen Fruchttrauben vereinigt, schmecken süß, und, was sehr wertvoll für den Handel ist wertvoll für den Handel ist, sie färben beim Essen nicht blau wie bei der Waldheidelbeere. Der Ertrag beginnt schon in dem der Pflanzung folgenden Jahre, im 5. Jahre nach der Pflanzung gibt es schon eine Ernte von etwa 2½ kg. Der Ertrag steigert sich dann bis auf 5-10 kg, bei besonders günstigen Kulturverhältnissen auch noch besten abeter gedeinen die Ströucher in Laubmehr. Am besten gedeihen die Sträucher in Laub-oder Nadelwaldboden, an moorigem Sandboden, Heideboden oder dementsprechend zurechtgemachten Pflanzlöchern in jedem Garten. Die Sträucher der Riesen-Heidelbeere sind absolut winterhart. Die Sträu-



bieten wir heute an, deren liebevolle Zusammenstellung aus. schließlich zu Ihrer persönlichen Freude getroffen worden ist:

> Dafür — daß die Zusammenstelluna richtig ist --- bürgt unser Ratgeber Onkel Fritz

Best.-Nr. 9980

Zeden Iag Gemüse

können Sie essen, täglich frisch aus Ihrem eigenen Garten, wenn Sie zur Anlage Ihrer Gemüsebeete Bodensteins Gemüsesamen-Elite-Sortiment nehmen. Mit 33 ausgewählten Gemüsearten und -Sorten ausreichend für eine 3—4köpfige Familie. Mit großer Sorgfalt haben wir die Auswahl getroffen, so daß Sie alle Gemüsesorten im richtigen Verhältnis zueinander erhalten. Ein voller Erfolg soll erzielt werden, deshalb fügen wir dem Paket das wertvolle Lehrbuch "Gemüsebau" (95 Seiten, 18 Abbildungen) über Aussaat, Pfianzung, Pflege, Ernte und Aufbewahrung bei. Der Preis beträgt für das ganze Paket einschließlich Lehrbuch und Verpackung portofrei Ihrer Wohnung nur RM 4,80. Doppelpaket für etwa 8 Personen nur RM 9,—.

Den ganzen Garten voll Einjahrsblumen

Eine Auswahl von 20 Samenpaketen der schönsten, zum Teil wenig bekannten Sorten und Arten bieten wir Ihnen in unserer aus mehreren tausend Sorten ausgewählten Jubiläums-Zusammenstellung. Eine Überraschung für jeden Gartenfreund für nur RM 2,60 einschließlich Kulturanweisung und Verpackung frei Ihrer Wohnung.

Das große Auswahlpaket für den kleinen Garten

enthält 10 Rosenbüsche Mittelwahl in 10 verschiedenen edlen gefüllten und duftenden Sorten von reinweiß bis goldgelb, von zartrosa bis dunkelsamtrot mit Namenschild und Farbenbezeichnung, dazu 10 winterharte verschiedene Steingarten- und Polsterstauden, 1 Indische Blumenrohrknolle, 1 Fackellilie und 10 Blumenknollen unserer Wahl mit gedruckter Kulturanweisung für RM 4,80. Porto und Verpackung frei. Die Rosen allein kosten RM 2,60.

Preiswerte Rosensortimente

Best.-Nr. 9983 10 wohlriechende Buschrosen in 10 verschiedenen Sorten und Farben von dunkelrot bis zartrosa in allen Abstufungen von reinweiß bis gelb in extra kräftigen Büschen I. Wahl

Best.-Nr. 9984 50 Buschrosen in 10 verschiedenen Sorten wie oben..... nur RM 15,-

Best.-Nr. 9986 10 Hochstammrosen in 10 versch. Sorten I. Wahl, Güteklasse A RM 16,50

Best.-Nr. 9986b 10 Hochstammrosen in Mittelwahl

Best.-Nr. 9987 5 Schling- oder Kletterrosen in 5 verschiedenen Sorten

Best.-Nr. 9988 1 Sortiment winterharter Gartenlilien in 10 verschiedenen leicht wachsenden Sorten unserer Wahl, welche alljährlich einen immer größeren Blüttenflor enterhalten.

Best.-Nr. 9990 100 Stück Riesen-Gladiolen-Knollen in Prachtmischung von etwa 40 verschiedenen Sorten, nur Riesenknollen von 12 cm Umfang aufwärts, welche nur starke Blütenschäfte bringen nur RM

Best.-Nr. 9991 25 Iris oder Schwertlilien. Diese prächtige dankbare Blumenart hält sich lange Zeit in der Vase, die Knollen-Rhizome sind absolut winterhart, das Farbensortiment unendlich groß. Von Jahr zu Jahr entwickeln sie einen stärkeren Wachstum und Blütenflor. 25 Stück 4.50 25 Stück 4,50

Kakteen sind sehr preiswert!

Keiner versäume dleses günstige Angebot

9992 10 verschiedene mehrjährige Kakteen 2,-9993 20 verschiedene Kakteen und Sukkulenten 3,50 9994 30 verschiedene Kakteen und Sukkulenten 5,-

Jede Pflanze mit Namenschild versehen!



Grassamen-Mischungen



Unsere Elite-Mischungen Preise netto

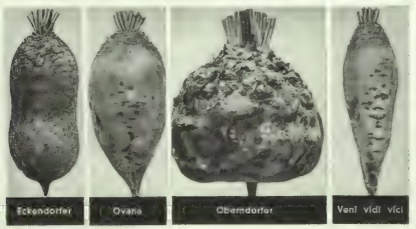
sind prima Elite-Mischungen aus besten Sortengräsern mit normaler Keimkraft und Reinheit prozentual zusammengesetzt. Diese Mischungen empfehlen wir vor allem den Behörden, der Landwirtschaft, allen Gärtnern und Gartenliebhabern, welche auf einen feinen dauernden Gartenrasen besonderen Wert legen. Unsere Elite-Mischungen erübrigen jedes Selbstmischen, da eine selbstgemischte Zusammenstellung auf keinen Fall besser und sachgemaßer als unsere Elite-Mischung wird, wohl aber durch zu geringe Fachkemtnis leicht zu teuer. Unsere Elite-Mischungen enthalten in der Hauptsache gerade die Gräser, welche den englischen Schmuckrasen so beliebt gemacht haben.

		50 kg	10 kg	1 kg		M. V. FI	50 Kg	10 Kg	I Kg
1	Non plus ultra, der beste Teppichrasen,				4	Schaftenrasen-Mischung	100,	25,—	3,
	der geboten werden kann	112,	27,—	3,30	- 5	Sportplatz - Mischung, außerst dauer-		40.40	4.00
2	Tiergarten-Mischung, feinster Park-		,			haft	76,	16,40	1,80
-	rasen	90,-	22,	2,60		Bleichrasen-Mischung, fein			
3	Teopich-Mischung, fein	104,	25,	3,	7	Böschungsrasen-Mischung, fein	72,—	15,80	1,75

Für Wiesen- und Weidenmischungen liefern wir Sortengraser in richtigen Zusammenstellungen zum Selbstmischen, da laut Anordnung des Reichsnahrstandes diese Mischungen nicht mehr fertig geliefert werden dürfen. — Verlangen Sie Fragebogen, Preisangabe und geben Sie uns Ihre Bodenverhältnisse an.

Futter-Runkelrüben

Runkelrüben gedeihen fast in jedem guten, gedungten Boden, jedoch sagt ihnen kalkhaltiger am besten zu. Für verschiedene Bodenarten hat man auch besondere Sorten und nimmt man für schwerere die runden, besonders die Oberndorfer, für leichten Boden die langen; wir empfehlen dafür unsere verbesserten Riesen-Walzen.



Walzen
676 Eckendorfer rote RiesenWalzen
682 Ovana Zuckerfutter
678 Oberndorfer rote runde
680 Veni vidi vici Zuckerfutter
25 kg bis 50 kg Packungen
RM 1,10 für 1 kg

674 Eckendorfer gelbe Riesen-

5 kg bis 25 kg Packungen RM 1,30 für 1 kg ¼ kg bis 5 kg Packungen RM 1.48 für 1 kg

RM 1,48 für 1 kg unter ¼ kg Packungen RM 0,20 je 100 g

Preise veränderlich. Zur Berechnung kommen die vom Reichsnährstand festgesetzten Preise.

Gemüse-Samen

Krup- oder Buschbohnen

Bodenbeschaftenheit: Bohnen lieben lockeren, warmen, trockenen Boden in sonniger Lage, der am besten vor zwei Jahren das letztemal mit Stallmist gedüngt wurde. Man darf niemals frisch mit Mist gedüngten Boden nehmen.

Saatverbrauch: Auf ungefähr 30 cm Abstand im Quadrat legt man 3—4 Bohnen in ein Loch 3—5 cm tief. Auf 10 qm braucht man 250—300 Gramm Saat.

Kulturanleitung: Aussaat erfolgt Mitte bis Ende Mai, wenn keine Nachtfroste mehr zu erwarten sind. Vorheriges Einquellen ist nicht zu empfehlen. Da die Wurmer sehr leicht die Bohnen anfressen, wenn sich der Aufgang des Samens durch naßkalte Witterung verzogert, legt man die Bohnen deshalb niemals vor Mitte Mai, und zwar bei feucht-warmen Wetter, damit sie innerhalb von 6—8 Tagen herauskommen.

Buschbohnen, grünschotige	Reife	Hülse	Länge cm	Fäden	Bohne	10 kg	1 kg	Paket
14 Alpha 16 Doppelte holländische Prinzeß 20 Genfer Markt 26 Zucker-Brech-, Hinrichs Riesen 30 Hundert für eine 32 Kaiser Wilhelm 33 Karlsruher Markt, St. Andreas 34 Konserva 36 Krummschnabel 38 Nieren, weiße 40 Nordstern 42 Zucker-Perl-Perfektion 44 Londoner Markt 48 Saxa	mittelfruh mittelspät mittelspät spät mittelspät spat mittelspät fruh mittelfruh früh früh mittelspät mittelfruh früh	rund dick oval rund rund dick rund dunn flach breit oval rund dick oval flach breit oval flach oval rund	12 - 15 ca. 10 ca. 12 13 - 15 ca. 10 20 - 25 ca. 18 ca. 10 10 - 12 18 - 20 15 - 20 ca. 8 ca. 12 ca. 12	ohne F. ohne F. ohne F. ohne F. mit F. ohne F. mit F. ohne F.	weißgrundig weiß schwarzviolett weißgrundig braungelb weiß bräunlich weißgrundig schneeweiß grauweiß weiß weiß lefenbein geibgrün	31,50 27,50 25,50 27,50 25,50 23,50 25,50 27,50 25,50 27,50 31,50 23,50 23,50	3,95 3,45 3,45 3,20 2,95 3,45 3,20 2,95 3,45 3,95 3,95 3,95	0,40 0,35 0,35 0,35 0,35 0,35 0,35 0,35 0,3
gelbschotig (Wachs) 56 Wachs-Butter-Königin 58 Wachs-Amtsrat Koch 60 Wachs-Flageolett 62 Wachs-Beste von Allen 64 Wachs-Rheinland 66 Wachs-Superba 68 Wachs-Mont d'or 70 Wachs-Wunder-Butter	mittelspät mittelfrüh mittelspät fruh mittelspat mittelspät mittelspät mittelfrüh	rund oval flach rund flach oval mittelbreit oval flach	10—12 12—15 12—15 15—18 ca. 15 ca. 15 ca. 10	ohne F. ohne F. ohne F. ohne F. ohne F. ohne F.	gelblichweiß schwarz violett weiß gefleckt weiß schwz, grauweiß schwarzblau schwarz	31,50 27,50 25,50 31,50 23,50 35,— 25,50	3,95 3,45 3,95 2,95 4,20 3,20	0,40 0,35 0,35 0,40 0,30 0,45 0,35 0,35

Stangenbohnen

Kulturanweisung: Die Beete macht man 150 cm breit und zieht zwei Reihen, welche je 20 cm vom Wege abstehen. Hierauf steckt man gegenuberstehend in Abständen von 60 cm große Stangen so tief senkrecht in die Erde, daß sie der Wind nicht umwerfen kann. Oder man steckt diese schräg, so daß zwei gegenüberstehende Stangen ein « bilden. Man bindet sie 2 m hoch über der Erde mit Bast oder Draht zusammen, 4 bis 6 Bohnen werden dann um jede Stange 4 cm tief gelegt und etwas behäufelt. Etwaige Ranken, welche sich verlaufen, leitet man an die richtigen Stangen.

Stangenbohnen, grünschotig

76 78 80 82 84 86	Meisterstück	spät mittelfrüh früh mittelspät mittelspät mittelfiùh spät spät mittelspät	flach oval rund flachoval oval rund flach breit oval flach	22—28 16—18 ca. 12 18—20 20—22 20—22 16—18 22—30 12	ohne F. ohne F. mit F. ohne F. mit F. mit F. ohne F. ohne F.	weiß weiß weiß weiß weiß weiß weiß weiß	42,50 40,50 37,50 40,50 37,50 37,50 40,50 40,50 40,50	5,20 4,95 4,70 4,95 4,70 4,70 4,95 4,95 4,95	0,55 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50
102 104 106	gelbschotig, (Wachs) Wachs-Goldbohne Wachs-Flageolet Wachs-Goldkrone Wachs-Mont d'or Wachs-Zucker-Peri	spät mittelfruh mittelfruh spat	oval flach oval oval rund oval	12—14 16—18 16—18 12—14 12—14	ohne F. mit F. ohne F. ohne F. ohne F.	gelbweiß rot weiß schwarz gelblichweiß	42,50 35,— 40,50 37,50 44,—	5,20 4,20 4,95 4,70 5,45	0,55 0,45 0,50 0,50 0,55

Prunk- oder Zierbohnen

Die Feuerbohnen werden mit Vorliebe zur Bekleidung von Balkons, Lauben usw. verwendet, auch geben die dickfleischigen Schoten ein feines Gemüse. Zwar sind sie nicht so zart wie andere, gedeihen aber in den rauhesten Lagen vorzüglich.

	megater.	10 kg	1 kg 1	Pak
92	Preisgewinner, rotblühende Riesen	33 50	3 95	0.40
94	Rotblühende gewohnliche, arabische oder	00,00	2,00	0,40
	turkische Feuerbohne	23,50	205	0.20
96	Weiße Riesen, gewöhnliche Mandeloohne	23,50		
98	Zweifarbig blühende Prunkbohne	23.50		

Puff- und Gartenbohnen

verlangen nahrhaften, nicht zu trockenen, gut gedüngten Boden und freie, sonnige Lage. Man legt sie Anfang März bis Mitte Mai, In 30 cm Entfernung je 2—3 Bohnen. Von Zeit zu Zeit behacken.

110 112	Gewöhnliche große	10 kg	1 kg	1 Paket 0,20
	feinste Sorte	13,20	1,60	0,20
1110	weiskeimige Zwyndrechter, zart und			0,20
	langschotig	13	1.60	0.20

Cichorien-Salat

Der Cichoriensalat kann nur gebleicht genossen werden. Zu diesem Zwecke nimmt man die Wurzeln Ende Oktober aus

dem Freiland und schlägt sie in einen dunklen, warmen Keller schräg in Erde oder Sand ein. Bald zeigen sich die zarten Blatter, welche in kleine Stücke geschnitten, mit Öl, Essig und Salz eingemacht, gegessen werden.

124	Bunthlättrige Forelien, mit rotpunktier-	1 ng	100 g 10	25
	ten Blättern	5,80	0,85 0,2	0
126	Gichorienwurzel , lange, spitzkopfige, verbesserte Magdeburger, empfehlenswerte Sorte für Großanbau ikg 5,40 100 g	0.80	10 g ,2	0:0





62 Buschbohne Wachs Beste von Allen 1 Paket D 40 RM



172 Mark-Erbse Aldermann (verb, Telefon)! Paket 0,25 RM

Eierfrucht

Gedeiht am besten in recht sonniger Lage. Man kultiviert sie entweder in Töpfen od. im Mistbeet. Aussaat Ende Februar, ganz warm. Die aufgegangenen Pflänzchen werden pikiert und später in Töpfe oder ins Mistbeet, wenn sehr sonnige Lage, sogar ins freie Land verpflanzt. Die Pflanzen sind reichlicht wir der der gesten der besten der Einfankt im Topfe und historier besten. lich zu gleßen. Eierfrucht im Topfe zu kultivieren ist hoch-interessant, verlangt aber sehr viel Nahrung.

1 kg 100 g 10 g

Erbsen

Preise veränderlich. Zur Berechnung kommen in jedem Falle die vom Reichsnährstand festgesetzten Preise.

Bodenbeschaffenheit: Der Boden muß mäßig feucht sein, auch and the state of t Saatverbrauch: Auf ein Beet von 1,20 m Breite kommen 3-4 Reihen Erbsen. 5 cm tief legen, festdrücken, mit frischer Erde zudecken und nochmais andrücken oder antreten. Auf 10 qm gebraucht man 500 Gramm Saatgut.

Kulturanleitung: Aussaat erfolgt Ende März bls Ende April. Um die ganze Zeit hindurch Erbsen zu haben, sät man am besten mehrere Sorten, die in der Reifezeit aufeinander folgen. Außerdem kann man auch noch Ende Juni bis Mitte Juli frühe und späte Sorten zur September-ernte legen.

Zucker-Erbsen

Diese werden mit den Schoten gegessen, sind also mit den Auskern-Erbsen nicht identisch.

140 Englische Säbelerbse, frühe große krummschotige, 125 cm 10 kg 16,20 1 kg 2,10 1 Paket 0,25
142 Fürst Bismarck, allerfrüheste, niedrige reichtragende Sorte von vorzüglichem

reichtragende Sorte von vorzüglichem Wohlgeschmack. 60 cm 10 kg 20,20 1 kg 2,40 1 Paket 0,25 144 Frühe de Grace oder Buchsbaum zum Treiben, 20 cm 10 kg 20,— 1 kg 2,50 1 Paket 0,25 146 Frühe niedrige volltragende, 40 cm 10 kg 20,20 1 kg 2,40 1 Paket 0,25 148 Graue Riesen Delikateß, besonders grünschotig, 140 cm 10 kg 20,20 1 kg 2,40 1 Paket 0,25

Pal-, Kneifel- oder Auskern-Erbsen

Es können nur die grünen Kerne gegessen werden. Die Schalen sind nicht genießbar.

151 Bountiful, frühe langschotige, grünbleibend, 90 cm 10 kg 15,60 l kg 2,— 1 Paket 0,25 152 Buchsbaum Nr. 1, sehr niedrig, volltragend, 20 cm 10 kg 15,60 l kg 2,— 1 Paket 0.25 154 Kieine Releiten 20 cm 155 Kieine Releiten 20 cm 156 kieine Releiten 20 cm 157 kieine Releiten 20 cm

154 Kleine Rheinländerin, frühester etragreichste, ganz niedrige Palerbse, 30 cm
10 kg 15,80 l kg 2,10 l Paket 0,25
156 Vorbote, verbesserte Kentish invicta, sehr früh und ungeheuer reichtragend, 80 cm
10 kg 15,60 l kg 2,— l Paket 0,25
158 Braunschweiger, grünbleibende, sehr reichtragende, beste zum Einmachen, 90 cm
10 kg 15,60 l kg 2,— l Paket 0,25
160 Konservenkönigin, hohe, ertragreiche, grünkernige, 125 cm
10 kg 15,60 l kg 2,— l Paket 0,25
162 Alierfüheste Mai-, früheste, großschotige Sorte, 60 cm
10 kg 15,60 l kg 2,— l Paket 0,25
164 Automobil, sehr frühe, großhülsige
10 kg 16,— l kg 2,10 l Paket 0,25
166 Saxa, allerfrüheste, großschotige weiße Mai-, ebenso früh wie Maierbse mit großen schnabelförmigen Schoten, 60 cm
10 kg 15,60 l kg 2,— l Paket 0,25
168 Schnabel- oder Säbel-, mittelfrühe äußerst reichtragende, verbesserte, großschotige, sehr beliebte Sorte, 100 cm
10 kg 15,60 l kg 2,— l Paket 0,25

Mark- oder englische Erbsen

von welcher ebenso wie von der Auslös-Erbse die Kerne verbraucht werden. Die Schoten der Sorte sind aber größer und die Erbsen viel süßer, von angenehmstem Wohlgeschmack.

172 Aldermann, Verbesserung der altbekannten "Telefon", sehr ertragreich und vollkörnig 10 kg 20,— 1 kg 2,40 1 Paket 0,25 174 Delikateß, sehr volltragende mittelfrühe Konservenerbse, 80 cm 10 kg 20,— 1 kg 2,40 1 Paket 0,25 176 Ideal Gradus, allerfrüheste, vorzügliche Tafelerbse, mit

erose, so cm 10 kg 20,— 1 kg 2,40 1 Paker 0,25
176 ideal Gradus, allerfrüheste, vorzügliche Tafelerose, mit
12—15 cm langen, vollgefüllten Schoten, 80 cm
10 kg 20,— 1 kg 2,40 1 Paket 0,25
178 Senator, ziemlich früh, Schoten oft paarweise, unter
den Mittelfrühen die ertragreichste, 90 cm
10 kg 20,— 1 kg 2,40 1 Paket 0,25
180 Edelperie, mittelhohe Sorte, deren Fruchtansatz vorwiegend paar erfolgt, später aber ungemein reichtragend
10 kg 21,50 1 kg 2,70 1 Paket 0,30
182 Laxtons Progreß, sehr früh, großschotig, liefert ungemein hohe Erträge, 30 cm 10 kg 20,— 1 kg 2,50 1 Paket 0,25
184 Wunder von Amerika, die früheste, niedrigste und beste Markerbse zum Treiben sowie fürs freie Land, 20 cm
10 kg 21,50 1 kg 2,70 1 Paket 0,30
186 Lincoln, kann ohne Reiser gebaut werden und bringt schon früh eine reiche Ernte, Hülsen schnabelförmig, 40 cm 10 kg 20,— 1 kg 2,40 1 Paket 0,25
187 Wunder von Kelvedon, mittelfrühe, außerordentlich reichtragende sehr feine Gemüseerbse
10 kg 21,50 1 kg 2,70 1 Paket 0,30

Gartenmelde 1 kg 100 g 10 g Port. .. 3,50 .. 3,50 .. 5,20 0,55 0,55 0,80 0,10 0,10 0.20

Landgurken

Unsere Gurkensamen sind von bester Qualität, in hiesiger Gegend geerntet und größtenteils eigene Zucht.

Bodenvorbereitung: Gurken lieben recht guten, möglichst mit frischem Mist gedüngten Boden, in warmer, sonniger Lage.
Außerdem ist die Beigabe von künstlichem Dünger in Form
von Stickstoff und Phosphorsäure sehr zu empfehlen.

Saatverbrauch: An Hand folgender Zahlen läßt es sich sehr gut ausrechnen. 10 Gramm enthalten 250 bis 375 Korn.

Kulturanleitung: Die Aussaat erfolgt Mitte Mai, sowie die Nachtfröste endgültig vorüber sind, in Reihen von 1 m Abstand und innerhalb der Reihen von 40—50 cm. 4—5 Kerne in ein Loch 4—5 cm tlef. Nachdem die Gurken durchgetrieben sind, und das dritte Blatt gebildet ist, werden alle bis auf die zwei kräftigsten Pflanzen berausgezogen. auf die zwei kräftigsten Pflanzen herausgezogen.

205 Delikateß-Gewürz, (siehe Bild), feinschalig, grünbleibend 1 kg 22,50 100 g 3,25 10 g 0,45 Port. 0,15

206 Grochlitzer, lange grüne, vorzüglich zum Einlegen
207 Grochlitzer, mittellange, sehr festfleischige
1 kg 17,50 100 g 2,65 10 g 0,40 Port. 0,15
210 Riesenschäl-(Senf)gurko
dick- und festfleischige Landgurke mit ungewöhnlich großen Früchten, daher als Senfgurke mit ungewonnich großen Früchten, daher als Senfgurke besonders geeignet. Verlangt kräftigen Boden

1 kg 70,— 100 g 9,20 10 g 1,40 Port. 0,25

212 Lange grüne Walzen von Athen, sehr harte, volltragende

1 kg 70,— 100 g 8,20 10 g 1,40 Port. 0,25

212 Lange grüne Walzen von Athen, sehr harte, volltragende fürs freie Land

1 kg 13,80 100 g 2,05 10 g 0,30 Port. 0,10

214 Mittellange grüne volltragende Quedlinburger, sehr schöne Marktsorte auch zum Einmachen sehr zu empfehlen

1 kg 13,80 100 g 2,05 10 g 0,30 Port. 0,10

216 Deutsche Schlangen-, extra lange grüne verbesserte

1 kg 20,— 100 g 3,— 10 g 0,40 Port. 0,15

218 Schlangen-, chinesische, grünbleibende, reich tragend und widerstandsfähig

1 kg 17,50 100 g 2,65 10 g 0,40 Port. 0,15

220 Sensation, mittellang, schneil wachsend, sehr volltragend. Auch als Treibgurke für Kästen sehr gut verwendbar

1 kg 96,— 100 g 14,40 10 g 2,20 Port. 0,35

Russische Trauben, die kürzeste, fast eiförmige Traubengurke, früh und sehr ertragreich

1 kg 10,40 100 g 1,60 10 g 0,30 Port. 0,10

224 Deutsche Trauben, kleine grüne frühe, verbesserte, reichtragende 1 kg 10,40 100 g 1,60 10 g 0,30 Port. 0,10

226 Rheinische Vorgebirgs-Trauben. Die Früchte sind glattschalig und werden nur ca. 8—12 cm lang, besonders zum Einmachen in Gläsern geeignet

1 kg 15,60 100 g 2,40 10 g 0,35 Port. 0,15

Treibgurken

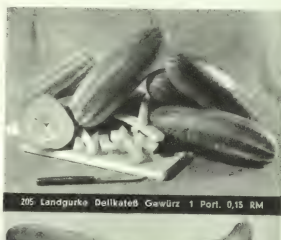
Das Treiben der Gurken ist für den Marktgärtner sehr lu-krativ, nur muß er dabei die richtige Sortenwahl treffen. Unter der großen Menge der Sorten sind nach reiflicher Prüfung die nachstehenden gewählt, welche auf das Beste empfohlen

Werden konnen.
228 Beste von Alien. Verdient mit Recht die Beste von Allen genannt zu werden; als Treibhausgurke von unübertrefflichem Wert, ist sie auch als Mistbeetgurke ganz vorzüglich. Von hochfeinem Geschmack, wirklich zu empfehlen 100 g 72,— 10 g 9,— Port. 0,50
230 Deutscher Sieger, übertrifft alle Sorten in Geschmack und Fruchtbarkeit, sowie frühen Ertrag. Riesige Früchte, ver-

Deutscher Sieger, übertrifft alle Sorten in Geschmack und Fruchtbarkeit, sowie frühen Ertrag. Riesige Früchte, vereinigt alle Vorzüge der besten Sorten. Sehr widerstansfähig 100 g 48,— 10 g 6,— Port. 0,45
 Hampels Juwel von Kopitz, wohl mit Recht die schönste und relchtragendste aller Treibgurken, schon mit dem ersten natürlichen Blatte entwickelt sich der Fruchtansatz zu schönen glattgeformten Gurken. Das überaus schnelle Wachstum derselben erhöht den Ertrag um somehr 100 g 24,— 10 g 3,20 Port. 0,40
 Noas verbesserte Riesen-Treib-, eine altbekannte und beliebte, sehr ertragreiche Sorte von großer Widerstandsfähigkeit Schale grün, weißstreifig 100 g 28,— 10 g 3,60 Port. 0,40
 Prescotts Wonder, eine äußerst schneil und stark wachsende Sorte mit 50—60 cm langen, schlanken Früchten, dunkelgrün 100 g 52,— 10 g 6,50 Port. 0,45
 Spofresisting, sehr frühe, reichtragende, widerstandsfähige, fleckenfrei 100 g 48,— 10 g 6,— Port. 0,45

Blumenkohl

Kulturanleitung: Man sät von Anfang März bls Mitte April ins Mistbeet. Nachdem die Pflanzen einigermaßen herange-wachsen sind, pikiert man sie in ein anderes Mistbeet, härtet sie durch Lüften und späteres Abnehmen der Fenster am Tage ab, und pflanzt sie im Mai ins Freie. Bei Treiberei nimmt man die Pflanzung schon Anfang April in dafür zurechtge-





236 Treibgurke Noas Verbesserte 1 Part 0,40 RM

machten Kästen vor. Die Pflanzweite beträgt 45—50 cm. Der Blumenkohl liebt warmen, genügend lockeren Boden, der möglichst im letzten Jahre Stalldünger bekommen hat. Während der Wachstumsperiode muß man recht häufig hacken, um die Oberfläche immer locker zu halten und alle 2—3 Tage gründlich einwässern und dann sofort wieder aufhacken. Wenn die Möglichkeit besteht, ist ein Jaucheguß, allerdings nur bei Regenwetter, für das Wachstum sehr dienlich. Nachdem sich die Köpfe gebildet haben, müssen die Blätter oben zusammengebunden werden, damit die Köpfe schön weiß bleiben.

250 Berliner Treib-, bekannte frühe Sorte, für Landkultur besonders geeignet I kg **62,—** 100 g **9,20** 10 g **1,40** Port. **0,25**

252 Dänischer Export, früher großer, selbstdeckende Zwergsorte, speziell für Freiland. Original dänische 8aat. 1 kg 94,— 100 g 14,— 10 g 2,10 Port. 0,45

254 Erfurter Edel-Zwerg-Spezialzucht ist durch jahrelange Ausiese aus dem frühesten "Erfurter Zwerg" hervorgegangen und jetzt vollkommen durchgezüchtet. Er ist auch eine sehr schöne Sorte für die erste Ernte im Freiland.

— Die Blume dieser Sorte ist außerordentlich fein, sehr fest hachgawälht und schnesvieß. Wie gegentieren diese fest, hochgewölbt und schneeweiß. Wir garantieren diese Züchtung durchaus als Marktgärtner-Qualität
100 g 16,— 10 g 2,40 Port. 0,45

Erfurter Zwerg-, I. Qualität, echt, mit blendend weißen großen und festen Köpfen. Die vorzüglichste Sorte zum Frühtreiben und zur Freilandkultur ikg 112,— 100 g 16,— 10 g 2,40 Port. 0,45

 Dippe's Erfolg (Original). Diese hervorragende Züchtung hat sich seit vielen Jahren bewährt, bringt sehr große Köpfe, und ist besonders zur Frühjahrs- und Herbstaussaat geeignet. 1 kg 200,— 100 g 28,— 10 g 4,20 Port. 0,50

260 Erfurter großer früher, sehr schön 1 kg 70,— 100 g 10,50 10 g 1,60 Port. 0,35







Fortsetzung Blumenkohl

262 Frankfurter Riesen-, vorzügliche Marktsorte für den Herbst 1 kg 18,- 100 g 2,70 10 g 0,40 Port. 0,15

264 Italienischer Non plus ultra, große frühe Herbstsorte I kg 20,— 100 g 3,— 10 g 0,45 Port. 0,15

268 Allerfrühester Schneeball, eine extra feine frühe, fest und großköpfige Sorte. Treibsorte I. Ranges mit sehr niedrigem Wuchs und wenig Laub, bestens zu empfehlen i kg 112,— 100 g 16,— 10 g 2,40 Port. 0,45

Die Aussaat von 262 und 264 hat schon im März zu geschehen und die Pflanzen müssen später sehr weit gepflanzt werden.

Weißkraut, Weißkohl, Kappus

Das allerfrüheste Kraut zum Treiben wird ebenso behandelt wie Blumenkohl.

wie Blumenkohl.

Bodenvorbereitung: Sämtliche Kohlarten lieben nahrhaften, feuchten, möglichst mit frischem Stallmist gedüngten Boden. Hat man keinen Stallmist zur Verfügung, so ist auch künstlicher Dünger zu verwenden, und zwar streut man im Februar auf 100 qm 2½ bis 3½ kg Kali und im April auf dieselbe Fläche 5 kg Ammoniak-Superphosphat, das kurz vor der Pflanzung zu streuen und dann leicht unterzuhacken ist. Während des Sommers ist häufiges Hacken und bei Trockenheit Gießen sehr anzuraten. Alle 4 Wochen bei Regenwetter ist auch ein Dungguß zur Förderung der Entwicklung sehr angebracht. angebracht.

Saatverbrauch: Auf 1 qm gebraucht man ungefähr 3-10 Gramm enthalten ungefähr 2200 Korn.

Kulturanleitung: Die Aussaat erfolgt März bis April in Mistbeete oder ins Freiland. Das Auspflanzen erfolgt, so-bald die Pflanzen kräftig genug sind, ins Freiland und zwar auf ca. 50 cm im Quadrat.

272 Amager, später, runder, kurzstrunkiger. Diese Sorte hat infolge tadelloser Haltbarkeit ihrer festen, äußeren Köpfe

Weltruf erlangt.

1 kg 11,— 100 g 1,70 10 g 0,30 Port. 0,10

274 Braunschweiger Riesen-, größtes, plattes, weißes, 1. Quali
tit. Beste groß- und festköpfigste Sorte. Vorzüglich zum Massenanbau für Winterbedarf

1 kg 10,40 100 g 1,60 10 g 0,30 Port. 0,10

276 Casseler kegelförmiges, frühes, mit sehr festen Köpfen 1 kg 10,40 100 g 1,60 10 g 0,30 Port. 0,10

278 Dithmarscher trüher großer runder. Der beste Früh-Weißkohl, welcher noch ca. 14 Tage früher als Glück-städter fertig wird. Diese Sorte ist deshalb unentbehrlich für jeden Marktgärtner 1 kg 11,— 100 g 1,70 10 g 0,30 Port. 0,10

282 Erstling, allerfrühester, kleiner, fester, spitzer 1 kg 13,40 100 g 2,— 10 g 0,30 Port. 0,10

284 Glückstädter, hochrunder feinrippiger Weißkohl 1 kg 11,— 100 g 1,70 10 g 0,30 Port. 0,10

 Allerfrühester Riesen (Erste Ernte).
 Diese Züchtung ist die früheste Sorte aller frühen
 Weißkohlarten, bildet verhältnismäßig große, dabei aber runde Köpfe und hat wenig Außenblätter.
 Allerfrühester Riesen liefert bereits im Juli verbrauchsfertige Köpfe, welche sehr fest, felnrippig und zart sind. 1 kg 13,40 100 g 2,- 10 g 0,30 Port. 0,10

288 Kopenhagener Markt-, feinrippig mit runden, schon Anfang Juli fertigen Köpfen, die bei gutem Boden ein Gewicht bis zu 10 kg erreichen. 1 kg 11,— 100 g 1,70 10 g 0,30 Port. 0,10

290 Magdeburger, sehr beliebte Sorte zum Einmachen von Sauerkraut 1 kg 10,40 100 g 1,60 10 g 0,30 Port. 0,10

292 Ruhm von Enkhuizen, allerfrühestes rundes weißes Riesen, diese sehr wertvolle Sorte hat alle anderen frühen Sorten weit übertroffen, schon im Juli hat sie vollständig feste und riesig große Köpfe, daher sollte sie jeder anbauen ikg 10,40 100 g 1,60 10 g 0,30 Port. 0,10
 294 Winnigstädter spitzes, sehr feines weißes. Schöne mittelfrühe Sorte, auch als Winterkraut zu empfehlen 1 kg 11,— 100 g 1,70 10 g 0,30 Port. 0,10

Rotkraut, Rotkohl

Die Kulturbedingungen sind die gleichen des Weißkohls.

298 Berliner, mittelfrüh, festes, dunkelrotes, Wintersorte 1 kg 20,- 100 g 3,- 10 g 0,40 Port. 0,15

300 Erfurter, frühestes, festes, blutrotes, besonders für Salat, n der Farbe das dunkelste, mittelgroße Köpfe

1 kg 20,— 100 g 3,— 10 g 0,40 Port. 0,15

302 Kissendrup, mittelfrühe, dunkeirote
1 kg 20,--- 100 g 3,--- 10 g 0,40 Port. 0,15

- 304 Allerfrühester Hako Original ist eine dänische Züchtung der letzten Jahre, welche alle übrigen Früh-Rotkohle in den Schatten stellt. Die festen runden dunkelroten Köpfe beherrschen den Markt 1 kg 36,— 100 g 5,40 10 g 0,80 Port. 0,35
- 308 Holländisches spätes blutrotes, sehr empfehlenswerte Sorte mit festen Köpfen, beste Sorte für den Frühjahrsbedarf, da am längsten und besten haltbar 1 kg 17,70 100 g 2,65 10 g 0,40 Port. 0,15
- 310 Mohrenkopf, mittelfrühes, dunkler als alle Dauersorten, bestes Salatkraut 1 kg 20,- 100 g 3,- 10 g 0,40 Port. 0,15
- 311 Zenith, feines sehr dunkelrotes mittelfrühes festes 1 kg 20,— 100 g 3,— 10 g 0,40 Port. 0,15
- 312 Zittauer Riesen, groß, schwarzrot, sehr empfehlenswerte Sorte 1 kg 20,— 100 g 3,— 10 g 0,40 Port. 0,15

Wirsing-, Savoyer- oder Börskohl

Kultur ähnlich dem Weißkraut. Aussaat im März ins Mistbeet. Ende April werden die Pflänzchen auf 30 cm ins freie Land gesetzt, die größeren auf 50 bis 60 cm Entfernung. Zum Treiben ist die Kultur ähnlich dem Blumenkohl. Bei Herbst-Aussaat kann man schon im Mai oder Juni fertige Könfa haben Köpfe haben.

- 320 Aubervilliers, große, grüne, mittelfrühe Sorte

 1 kg 11,— 100 g 1,70 10 g 0,30 Port. 0,10

 322 Blumenthaler, gelber, frühe krause, vorzügliche Marktsorte

 1 kg 10,60 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10
- 324 Advent, hervorragend zur Ueberwinterung der jungen Pflanzen. Bei September-Aussaat erntet man im Frühjahr schöne feste Köpfe
 1 kg 13,20 100 g 2,— 10 g 0,30 Port. 0,10
- 326 Eisenkopf, frühester aller Wirsings von erstaunlicher Größe und Zartheit, rund, dunkelgrün, nach der Mitte gelblich, dabei fest 1 kg 10,60 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10
- 328 Erfurter großer später gelbgrüner Winter-, sehr ertrag-reiche und haltbare Wintersorte 1 kg 10,60 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10
- 330 **Kitzinger**, allerfrühester, stumpfspitzig, mittelgroß, schr feine zarte Sorte 1 kg 10,60 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10
- 332 Ulmer, extra krauser früher 1 kg 8,60 100 g 1,25 10 g 0,20 Port. 0,10
- i kg 8,60 100 g 1,25 10 g 0,20 Port. 0,10

 334 Vertus, größter später, ist sehr weit zu pflanzen, größte Erträge, wertvolle Handelsware

 1 kg 11,— 10 g 1,70 10 g 0,30 Port. 0,10

 337 Wirsing "Vorbote", allerfrühester, gelbgrüner.
 Ein neuer gewinnbringender Frühwirsing für den Marktgärtner! Als Original-Neuzüchtung von der Landwirtschaftskammer anerkannt. Wirsing "Vorbote" entwickelt sich ungemeln schneil und bringt seine festen wohlgeformten, fein genarbten, innen prächtig goldgelb gefärbten Köpfe etwa 2 bls 3 Wochen früher als der Eisenkopf. "Vorbote" wird wegen seines verlockenden Aussehens und der vorzüglichen Qualität gern gekauft.

 50 g 7,— 10 g 2,— 1 Port. 0,60

Sprossen- oder Rosenkohl

Kulturanweisung genau wie bei Weißkohl, siehe vorige Seite.

- 340 **Aigburth**, halbhoher, mit besonders großen festen Rosen 1 kg **13,—** 100 g **2,—** 10 g **0,30** Port. **0,10**
- 342 Brüsseier hoher, sehr gut
 1 kg 10,80 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10
 344 Fest und Viel, mit glatten, festen Röschen
 1 kg 13,— 100 g 2,— 10 g 0,30 Port. 0,10
- 346 Herkules, frühester fester, von mittlerer Höhe und dicht mit großen fest geschlossenen Rosen besetzt 1 kg 13,— 100 g 2,— 10 g 0,30 Port. 0,10
- 348 Spiral, Neuheit halbhoher fester, wird ungefähr doppelt so hoch als die bekannte Sorte Perfection, Aussaat 2. Aprilhälfte, die ersten Sprossen können Ende September ge-pflückt werden.
- 1 kg 13,- 100 g 2,- 10 g 0,30 Port. 0,10 350 Perle von Holstein, Originalsaat; die früheste Rosenkohlsorte bringt bei gleicher Pflanzung schon Ertrag, wenn die anderen Sorten mit Rosenbildung beginnen. Daher kann Perle von Holstein noch nach Frühkartoffeln im Juni gepflanzt werden und liefert noch große Erträge. Die Pflanzen sind widerstandsfähig, 22 Grad Kälte haben sie gut überstanden 100 g 3,— 10 g 0,45 Port. 0,15



298 Rotkohl Berliner 1 Port. 0.15 RM



326 Wirsingkohl Eisenkopt + Part. 8,10 RM



348 Rosenkohl Spiral 1 Port, 0,10 RM



352 Blätterkohl niedr, grüner feinstgekrauster 1 Port. 0,10 RM





Blätter-. Braun- oder Winterkohl

Da der Grünkohl vorwiegend zum Winterverbrauch bestimmt ba der Grünkohl vorwiegend zum winterverbrach bestimmt ist, sät man ihn erst vom Mai bis Juli auf schattige Freilandbeete und verpflanzt die Pflänzchen, sowie sie groß genug sind im Abstande von 40—60 cm Entfernung. 10 Gramm enthalten etwa 2000—2500 Korn. Grünkohl wächst in jedem Boden, liebt aber besonders feuchtes, nahrhaftes Land.

Boden, Hebt aber besonders feuchtes, nahrhaftes Laud.

351 Dreienbrunnen, niedriger, gelbgrüner, feingekrauster

1 kg 5,40 100 g 0,80 10 g 0,20 Port. 0,10

352 Niedriger, grüner feinstgekrauster, vorzüglich (siehe Abbildung)

1 kg 5,40 100 g 0,80 10 g 0,20 Port. 0,10

354 Haibhoher Hamburger, Markt (Lerchenzunge) sehr kraus

und langblättrig 1 kg 7,80 100 g 1,20 10 g 0,20 Port. 0,10

356 Haibhoher, grüner mooskrauser Quedlinburger, besonders

empfehlenswert 1 kg 7,80 100 g 1,20 10 g 0,20 Port. 0,10

358 Hoher grüner, extra krauser

1 kg 5,60 100 g 0,85 10 g 0,20 Port. 0,10

1 kg 5,60 100 g 0,85 10 g 0,20 Port. 0,10

Futterkohl

Vorzügliches Winterfutter, besonders für Milchvieh. (Große

360 Baum- oder Kuhkohl, hoher grüner, Riesen, wird bis 2 m hoch, winterhart 1 kg 14,20 100 g 2,10 10 g 0,30 Port. 0,10

362 Strunkkohi, Dipholzer blauer 1 kg 12,— 100 g 1,50 10 g 0,20 Port. 0,10

Kohlrabi (Oberkohlrabi)

Bodenvorbereitung: Kohlrabl lieben warmen, gleichmäßig feuchten Boden. Bei Trockenheit ist öfters zu gießen, damit die Knollen nicht platzen. — Saatverbrauch: Auf 1 qm -4 Gramm.

Kulturanleitung: Die Aussaat erfolgt am zweckmäßigsten An-fang März bis April ins freie Land, sobald die Pflanzen stark genug sind, pflanzt man sie in einem Abstand von 30 cm aus.

368 Delikate8-, blau 1 kg 25,— 100 g 3,75 10 g 0,45 Port. 0,15 370 Delikate8-, weiß 1 kg 25,— 100 g 3,75 10 g 0,45 Port. 0,15 ⊕ Beide Sorten sind verbesserte Dreienbrunnen. Beste Sorte für Freiland und Massenkultur. Auch für spätere Sommerssaaten geeignet.

Aussaaten geeignet.

372 Erfurter Dreienbrunnen, kleinlaubiger, zarter, weißer

1 kg 20,— 100 g 3,— 10 g 0,40 Port. 0,15

374 Englischer, früher blauer, sehr früh und ertragreich

1 kg 20,— 100 g 3,— 10 g 0,40 Port. 0,15

376 Englischer, früher weiß, sehr früh und ertragreich

1 kg 13,20 100 g 2,— 10 g 0,40 Port. 0,10

378 Goliath, blau 1 kg 20,— 100 g 3,— 10 g 0,40 Port. 0,15

380 Goliath, weiß 1 kg 13,20 100 g 2,— 10 g 0,30 Port. 0,10

Beide Sorten verbesserte Riesen, groß aber sehr zart.

382 Praga weißer Treib-, Original, der früheste Treibkohlrabi

mit flachrunden Knollen, sehr zart und sehr wenigen

feingestielten Blättern, eine Verbesserung der bestens

100 g 25,— 10 g 3,— Port. 0,60

384 Prager, weißer Treib-, Dvorsky's Nachbau. Ia Sorte

zum Frühtreiben. Äußerst zart mit wenigen Blättern

und flachrunden Knollen

1 kg 90,— 100 g 13,60 10 g 2,— Port. 0,50

und flachrunden Knollen

l kg 90,— 100 g 13,60 10 g 2,— Port. 0,50

Wiener Glas, blau 1 kg 22,50 100 g 3,25 10 g 0,45 Port. 0,15

Wiener Glas, weiß, wegen der bevorzugten weißgrünen
Farbe übertrifft er den blauen

l kg 20,— 100 g 3,— 10 g 0,40 Port. 0,15

Beide Sorten gesuchte Handelsware. Zur Anpflanzung in größeren Flächen zu empfehlen.

Kohl- oder Steckrüben, Wrucken

Bodenvorbereitung: Kohlrüben lieben nahrhaftes feuchtes, aber nicht frisch gedüngtes Land.

Saatverbrauch: Auf 1 qm gebraucht man 3-4 Gramp Drillsaat genügen 1 kg auf einen Morgen = 2500 qm. 4 Gramm. Bei

Kulturanleitung: Aussaat erfolgt Mai bis Juni ins freie Land. Wenn die Pflanzen kräftig genug sind, werden sie auf 35-45 cm im Quadrat ausgepflanzt.

394 Bangholm, gelbe violette

394 Bangholm, gelbe violette
10 kg 23,60 1 kg 3,— 100 g 0,45 10 g 0,10
396 Gelbe Hoffmanns Riesen-, ohne Hals, feinlaubig, sehr
große beliebte Wirtschaftssorte, auch für Speissezwecke
10 kg 25,80 1 kg 3,25 100 g 0,50 10 g 0,10
400 Gelbe rotgrauhäutige Riesen, für Futterzwecke und Feldanbau
10 kg 25,60 1 kg 3,25 100 g 0,45 10 g 0,10
402 Weiße rotgrauhäutige Riesen-, besonders für rauhe Lagen
geeignet
10 kg 23,60 1 kg 3,— 100 g 0,45 10 g 0,10
404 Große geibe Schmaiz-

geegnet 10 kg 25,80 1 kg 3,25 100 g 0,50 10 g 0,10 10 kg 25,80 1 kg 3,25 100 g 0,50 10 g 0,10 406 Grose weiße 8chmalz-, beste Speisekohlrüben 10 kg 25,60 1 kg 3,— 100 g 0,45 10 g 0,10

Gartenkresse

414 Einfache gewöhnl. grüne $1~\rm kg$ 2,20 $100~\rm g$ 0,35 $10~\rm g$ 0,10 416 Grüne extr. krause, gefüllte $1~\rm kg$ 2,20 $100~\rm g$ 0,35 $10~\rm g$ 0,10

Speisekürbis

Kulturanleitung: Die Aussaat erfolgt Anfang bis Mitte Mai, und zwar werden je 3-4 Körner in 4 cm Tiefe im Abstande von 2-3 m in die Erde gelegt. 10 Gramm enthalten 30 Kerne.

Boden: Kürbis liebt lockeres, gut gedüngtes, feuchtes Land und gedelht ganz vorzüglich auf dem verrottenen Kom-posthaufen. Reichlich Bewässerung mit Dungguß ist sehr zu empfehlen. Nachdem die Pflanzen einige Früchte angesetzt haben, ist das Entspitzen der Fruchtranken etwa 3 Blätter oberhalb der Frucht sehr zu empfehlen.

424 Gelb. Ries.-Melonen-Ztr. 426 Grüner " 100 g 3,20 10 g 0,45 Port. 0,15 428 Roter 19 29 430 Weißer 19 432 Riesen-Melonen-Zentner, gemischt 434 Großer gelber Speise-436 Großer gewöhnlicher Feid- oder Küchen-100 g 0,65 10 g 0,15 Port. 0,10 Ein Sortiment von 4 Sorten 1,

Zierkürbis

Alle Sorten lieben sonnigen Standort, gute lockere Erde und reichliche Bewässerung; zum üppigen Gedeihen ist auch ein Dungguß sehr vorteilhaft. Man sät sie nicht vor April, am besten je ein Korn in einen kleinen Topf. Nachdem sich die Pflanzen bewurzelt, werden sie im Mai, wenn keine Fröste mehr zu befürchten sind, mit dem Ballen an Ort und Stelle gepflanzt. Die Ranken müssen angebunden werden.

438 Angurien, vorzüglich zur Bekleidung von Lauben

10 g 0,80 Port. 0,20 10 g 0,80 Port. 0,20 10 g 0,80 Port. 0,20 10 g 0,60 Port. 0,15 440 Flaschen, weißblühend
442 Herkuleskeulen, weißblüh.
444 Viele schöne Sorten gemischt

Tomate, Liebesapfel

Bodenvorbereitung: Die Tomaten lieben lockeren, gut mit Mist gedüngten Boden. Hacken und regelmäßiges Gießen ist erforderlich.

Kulturanleitung: Man sät im März in Mistbeete oder in Kästen im Zimmer aus. Nachdem die Pflanzen ungefähr 3 cm aus der Erde sind, werden sie pikiert und drei Wochen später in kleine Ton- oder Papptöpfe gepflanzt. Man setzt sie dann ins Mistbeet und pflanzt sie, nachdem sie genügend abgehärtet sind und man keine Nächtfröste mehr erwartet, Ende Mai im Abstand von 80 × 50 ins freie Land.

gehärtet sind und man keine Nachtfröste mehr erwartet, Ende Mai im Abstand von 80 × 50 ins freie Land.

450 Augusta, frühe, sehr ertragreiche Sorte mit runden, gleichmäßigen Früchten, reift früher als Lucullus und übertrifft diese Sorte an Ertrag 100 g 10,— 10 g 1,60 Port. 0,35

451 Tomate "Auslese", Neuheit, ist eine Neueinführung I. Ranges, die große platte Frucht ist sehr dickfleischig und fest und die früheste bekannte Sorte, selbst früher als "Bonner Beste". Ein feldmäßiger Anbauversuch hat uns gezeigt, daß die Tomate "Auslese" früher reifte als die Sorten "Bonner Beste", Augusta", "Tuckswood" und "Lucullus", gleichmäßige feste Früchte brachte und durch Sonne und Regen-Einflüsse nicht platzte. Viele Samenhändler, die anläßlich der Tagung des Deutschen Frühzeitigkeit sehr beliebt ist, denn gerade wegen dieser Frühzeitigkeit sehr beliebt ist, denn gerade wegen dieser Frühzeitigkeit sehr beliebt ist, denn gerade wegen dieser Eigenschaft erzielt diese Sorte immer gute Preise, auch für Freilandanbau sehr zu empfehlen. Die Frucht ist von schöner scharlachroter Farbe, mittelgroß, glatt, rund und sehr fleischig zum Versand empfehlenswert

100 g 6,40 10 g 1,— Port. 0,25

454 Dänischer Export, allerfrüheste Frucht, mittelgroß und glatt, festfleischig, zum Versand empfehlenswert

100 g 6,40 10 g 0,70 Port. 0,20

458 Johannisfeuer, allerfrüheste verbesserte. Fein im Geschmack

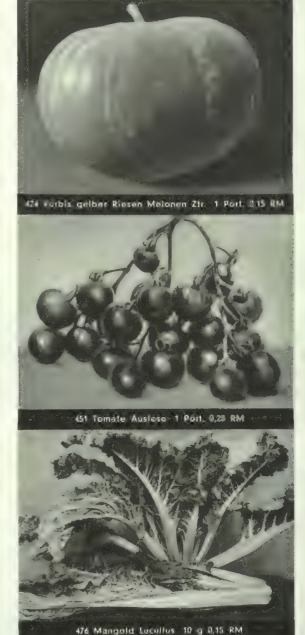
100 g 6,40 10 g 0,70 Port. 0,20

460 Luculius, zur Zeit wohl die beste aller Tomatensorten. Nicht sehr früh, aber reichtragend. Große glatte scharlachrote Frucht von bestem Wohlgeschmack. Bezüglich des Ertrages steht Luculius mit an erster Stelle

100 g 6,40 10 g 1,— Port. 0,25

8c

100 g 4,20 10 g 0,70 Port. 0,20



Tuckswood. Eine ganz hervorragende Verbesserung der allgemein bekannten Lukullustomate, die Relfe-zeit ist etwas früher. An Fruchtansatz ist die Tuckswood-Tomate die reichtragendste aller in Deutschland bekannten Sorten 100 g 6,40 10 g 1,— Port. 0,25

Mangold, Beete oder Beißkohl

Kultur: Liebt guten, frisch gedüngten Boden, bei heißer Witmuß stark gegossen werden. Aussaat im April bis Mai, nicht zu dicht in Reihen von 25 cm. Von dieser Aussaat werden die jungen Blätter genossen, will man jedoch die Blätterrippen benutzen, zu welchem Zweck sich der Silber-Mangold am vorzüglichsten eignet, so muß man die einzelnen Pflanzen auf ca. 40 cm Entfernung vonsignader verziehen. voneinander verziehen.

474 Großer breitblättriger 1 kg 4,40 100 g 0,70 10 g 0,15 476 Großer gelbgrüner Riesen-Lukullus, mit großem krausen Blattwerk 1 kg 4,40 100 g 0,70 10 g 0,15 480 Krausblättriger Silber 1 kg 4,40 100 g 0,70 10 g 0,15



Melonen

Die Anzucht der Melonen geschieht in ähnlicher Weise wie bei Treibgurken. Sie werden im März oder im Februar in kleine Töpte ausgesät, diese in ein Mistbeet gesteilt und später, wenn die kleinen Pflanzen sich entwickelt haben, zu je 2 Stück auf ein Mitsbeetfenster gepflanzt. Die Erde des Mistbeetkastens soll ca. 30 cm tief sein. Die Fenster müssen einige Tage geschlossen bleiben und auch bei warmer Witterung Schatten gegeben werden. Sobald die Pflanzen das 5. Blatt gebildet haben kneift man die Ranke bis über dem 2. Blatt gebildet haben, kneift man die Ranke bis über dem 2. Blatt ab. Die entstehenden Seitentriebe müssen später in derselben Weise gestutzt werden. Wenn sich Früchte bilden und die Größe eines Hühnereles erreicht haben, kürzt man die Ranke wiederum bis auf 3 Blätter über der Frucht. An jeder Ranke dürfen nicht mehr als 1—2 Früchte gelassen und diese durch Unterlegen von Glasscheiben oder Holz vor Fäulnis geschützt

486 Berliner Netz-, reichtragendste, von allerfeinstem Geschmack, beste Marktsorte 10 g 1,60 Port. 0,40
488 Cantaloup de Paris, Pariser Marktmelone 10 g 1,- Port. 0,30

Nr. 490 Freiland-Melone

Bisher war es nicht möglich, die Melonen in Deutschland Bisher war es nicht möglich, die Melonen in Deutschland im Freien zu kultivieren, sondern diese mußten immer im Frühbeet unter Glas gezogen werden. Es ist jedoch durch eine Kreuzung gelungen, eine Freiland-Melone mit dem köstlichen Duft und Geschmack der Treib-Melone zu züchten. Die Früchte haben, wie die Abbildung zeigt, Netzmelonen-Form, besitzen feinsten Wohlgeschmack und zuckersüßes, saftreiches, orangefarbiges Fleisch. Die Anzucht dieser Freiland-Melone ist nach unserer Kulturanweisung von jedem Gartenbesitzer mit Erfolg auszuführen. 10 g 3,20 Port. 0,50

Karotten oder Möhren

Preise veränderlich. Zur Berechnung kommen in jedem Falle die vom Reichsnährstand festgesetzten Preise.

Als Möhren bezeichnet man alle langen, als Karotten alle halblangen und kurzen Sorten.

Die Aussaat erfolgt im Frühjahr, sobald der Frost aus der Erde ist, in nahrhaften lockeren, aber vor allen Dingen nicht frisch gedüngten Boden ungefähr 3—4 cm tief. Reihensaat ist vorzuziehen, da in den Reihen besser gehackt und das Wachstum besser gefördert werden kann.

Saat ist vorziehen, da in den Reinen besser genackt und das Wachstum besser gefördert werden kann.

Der Saatverbrauch ist bei Reihensaat auf 1 m 1 bis 1½ g, bei Breitsaat auf 1 qm 3 g. Nachdem der Samen aufgegangen ist, verzieht man zweckmäßig auf 3—5 cm Abstand. Alle Treibsorten sind auch für das freie Land geeignet.

Wir liefern nur abgeriebene Saat.

Kurze Sorten:

500 Duwicker, frühe feine, rote, stumpfe
1 kg 16,— 100 g 2,45 10 g 0,35. Port. 0,15
502 Pariser Markt, von kleiner platrtunder Form, die feinste Suppen- und Konservenkarotte
1 kg 30,— 100 g 4,40 10 g 0,55 Port. 0,15

Halblange Sorten:

506 Amsterdamer Treib, feinste aller mittellangen Sorten, mit sehr kurzem Laub, für Kasten und Freiland bestens geeignet. Geeigneter Boden ist bei dieser Karotte wichtig 1 kg 20,— 100 g 3,— 10 g 0,40 Port. 0,15

Treibkarotte Erstling (vertou)

Diese Neuheit ist eine halblange abgestumpfte Treibkarotte, jedoch um 10—14 Tage früher und von tieffeuerroter
Farbe 1 kg 17,50 100 g 2,65 10 g 0,40 Port. 0,15
508 Braunschweiger, halblange, rote feine frühe
1 kg 8,— 100 g 1,20 10 g 0,20 Port. 0,10
510 Gonsenheimer Treib-, halblange rote früheste, kurzlaubige
zum Treiben und fürs freie Land

l kg 17,50 100 g 2,65 10 g 0,40 Port. 0,15
512 Nantaise, verbesserte zylinderförmige halblange stumpfe frühe rote, die beste Großanbausorte für den Marktgärtner,

extra zart, unübertroffen in Form und Farbe. Hochzucht

1 kg 11,— 100 g 1,70 10 g 0,30 Port. 0,10

514 Nantaise, Marktgärtner-Qualität vollkommen ausgeglichen
in Form und Farbe. Diese Sorte dürfte so bekannt sein,
das sich eine besondere Empfehlung erübrigt

1 kg 13,80 100 g 2,05 10 g 0,30 Port. 0,10

Lange Sorten:

Lange sorten:

■ Rote Riesen (Flakkeer), größte und ergiebigste Speisemöhre, die ertraglich nicht hinter den besten Futtermohrrüben zurücksteht. Zum Überwintern besonders geeignet. Eine Idealsorte, die nicht genug empfohlen werden kann 1 kg 13,20 100 g 2,— 10 g 0,30 Port. 0,10 519 Sudenburger, halblange, abgestumpfte, dicke rote glatte, für Futter- und Speisezwecke geeignet

1 kg 8,20 100 g 1,20 10 g 0,20 Port. 0,10 520 Braunschweiger. lange rote

520 Braunschweiger, lange rote

i kg 8,— 100 g 1,20 10 g 0,20 Port. 0,10

1 kg 8,— 100 g 1,20 10 g 0,20 Port. 0,10

Lobbericher, goldgelbe stumpfe zylinderförmige

I kg 8,20 100 g 1,20 10 g 0,20 Port. 0,10

524 Orangegelbe (orangerote) grünköpfige Riesen

I kg 5,90 100 g 0,90 10 g 0,20 Port. 0,10

526 Quedlinburger, lange dunkelrote, eine sehr feine Möhre
 1 kg 8,20 100 g 1,20 10 g 0,20 Port. 0,10
 528 St. Valery, lange rote, sehr ergiebig, eignet sich daher auch zum Futteranbau

1 kg 8,— 100 g 1,20 10 g 0,20 Port. 0,10
530 Weiße grünköpfige Riesen
i kg 5,60 100 g 0,85 10 g 0,20 Port. 0,10
532 Lange rote stumpfe ohne Herz, sehr haltbare Wintermöhre, sehr ertragreich und fein im Geschmack
1 kg 13,20 100 g 2,— 10 g 0,30 Port. 0,10

534 Pastinaken

lange, große weiße

1 kg 2,20 100 g 0,35 10 g 0,10

Petersilienwurzel

Kulturanleitung: Die Aussaatzeit ist von März bis April, 4 cm tief in 20 cm voneinander entfernten Reihen. Später, wenn die Pflänzchen aus der Erde herausgekommen sind, werden sie auf 3—4 cm Abstand verzogen, damit es starke Wurzein gibt. Im Oktober werden die Knollen herausgenommen und im Keller eingeschlagen. Auch von der Krautpetersilie kann man im Spätherbst starke Klumpen in Töpfe pflanzen und den Winter über im kühlen Zimmer bei mäßiger Feuchtigkeit kultivieren, denn man hat dadurch den ganzen Winter über frische Petersilie. über frische Petersille.

552 Frühe dicke Zucker-1 kg 2,80 100 g 0,45 10 g 0,10 556 Lange späte, äußerst fein im Geschmack und von großer
Dauer 1 kg 2,70 100 g 0,45 10 g 0,10
554 Halblange Berliner 1 kg 2,80 100 g 0,45 10 g 0,10

Porree oder Lauch

Bodenvorbereitung: Porree liebt feuchten, kräftig mit Mist gedüngten Boden. Während des Sommers ist ab und zu zu hacken und bei Trockenheit tüchtig zu gießen. Um recht kräftige Knollen zu ernten, kann man Blätter ab und zu auf 20 cm zurückschneiden. kann man auch die

Saatverbrauch: Auf 1 qm gebraucht man ungefähr 5 Gramm

Kulturanleitung: Entweder sät man im März ins Mistbeet oder im April ins freie Land, und zwar am vorteilhafte-sten in Reihen. Wenn die Pflanzen kräftig genug sind, verzieht man sie auf 15-20 cm Abstand und verpflanzt sie, dabei müssen die Pflanzen ungefähr 10 cm tief kommen.

kommen.

564 Früher französischer Sommer-Porree

1 kg 13,20 100 g 2,— 10 g 0,30 Port. 0,10

566 Brabanter großer, dickpolliger von großer Widerstandsfähigkeit, alte beliebte Sorte

1 kg 13,20 100 g 2,— 10 g 0,30 Port. 0,10

568 Elefant, Riesensorte. Neu, sehr rasch und starkwüchsig, winterfest, sehr zu empfehlen

1 kg 16,20 100 g 2,45 10 g 0,35 Port. 0,15

570 Großer dickpolliger Winter-, Riesen von Carentan, sehr langschäftig, sich schnell entwickelnde Sorte

1 kg 13,20 100 g 2,— 10 g 0,30 Port. 0,10

Radies oder Monatsrettich

Kulturanweisung: Die Aussaat erfolgt von Mitte März an in guten, lockeren, aber nicht frisch gedüngten Boden. Im Frühjahr sehr sonnige Lage und recht viel gießen und im Sommer etwas schattige Lage. Auf 1 qm gebraucht man 4—6 Gramm Samen. Will man das ganze Jahr hindurch frische Radies und Rettiche haben, so nehme man alle 2—4 Wochen eine neue Aussaat vor. Das Wichtigste bel diesen nacheinander folgenden Sorten ist, daß sie im Sommer schattig lieger. feuchten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden haben und vor Erdflöhen geschützt werden.

576 Haubners Frühwunder, auffallend kurzlaubig, von leuchtend roter Farbe, hervorragend für Treibkultur, zeichnet sich durch schnelle Entwicklung und Frühzeitigkeit aus. Auch für Aussaaten im Freiland während des ganzen Sommers geeignet.

1 kg 8,-- 100 g 1,20 10 g 0,20 Port. 0,10

578 Halbrot-halbweiß (Bicolor)
1 kg 4,80 100 g 0,70 10 g 0,15 Port. 0,10

580 Erfurter Dreienbrunnen, scharlachrot, kurzlaubig, zum Treiben wie auch für das freie Land sehr geeignet 1 kg 4,80 100 g 0,70 10 g 0,15 Port. 0,10

582 Langes rotes, Gegenstück zu "Eiszapfen", nur etwas kürzer i kg 4,80 100 g 0,70 10 g 0,15 Port. 0,10

584 Non plus uitra, leuchtend rote runde. Eine besonders zur Frühtreiberel zu empfehlende Sorte mit sehr kurzem Laub und schneller Entwicklung
1 kg 5,20 100 g 0,80 10 g 0,20 Port. 0,10

586 Ovales rotes 1 kg 4,80 100 g 0,70 10 g 0,15 Port. 0,10







Sté Radies Heubners Frühwunder 1 Port, 0.10 RM

588 Ovales rotes mit weißer Spitze 1 kg 4,80 100 g 0,70 10 g 0,15 Port. 0,10

590 Rundes resenretes mit weißem Knollenende 1 kg 4,80 100 g 0,70 10 g 0,15 Port. 0,10

592 Saxa, allerfrühstes scharlachrotes, eignet sich besonders für Treiberei in Mistbeet

1 kg 5,20 100 g 0,80 10 g 0,20 Port. 0,10

594 Riesen Butter, ungewöhnlich zart und nicht pelzig werdend, daher besonders für Freilandanbau in der wärmeren Jahreszeit sehr zu empfehlen 1 kg 5,20 100 g 0,80 10 g 0,20 Port. 0,10

598 Weißes ovales Treib, bereits 16 Tage nach der Aussaat fertig, wohl die früheste Sorte
1 kg 5,20 100 g 0,80 10 g 0,20 Port. 0,10

600 Eiszapien, die langen, schön geformten weißen Knollen sind sehr früh, zart und von pikantem Geschmack, hält sich sehr lange 1 kg 4,80 100 g 0,70 10 g 0,15 Port. 0,10

602 Weißes rundes Treib 1 kg 4,80 100 g 0,70 10 g 0,15 Port. 0,10



Rapunzel

Kommt fast in jedem Boden fort. Nachdem die Erde gelockert ist, sät man breitwürfig und tritt oder walzt den Samen fest. Wenn im September gesät, durch Stroh etwas im Winter geschützt, gibt derselbe einen vorzüglichen Salat im Frühjahr.

606 Dunkelgrüner breitblättriger vollherziger 1 kg 5,40 100 g 0,80 10 g 0,20 Port. 0,10

608 Gewöhnlicher deutscher

·1 kg 5,— 100 g 0,75 10 g 0,20 Port. 0,10 Groß. breitblättriger holländer
1 kg 8,50 100 g 1,25 10 g 0,20 Port. 0,10 100 g 0,75 10 g 0,20 Port. 0,10

Rettich

Um einen guten Rettich zu erzielen, muß man ihn ebenso breit säen wie Radies, auf tief gelockerten, aber nicht frisch-gedüngten Boden. Kulturanweisung wie bei Radieschen.

614 Mai-, weißer Delikates-, halblang, früher, sehr zart, bester zum Treiben auf kaltem Kasten ikg 4,— 100 g 0,60 10 g 0,15 Port. 0,10 g 0,68 Rosa-Ostergruß oder Fünfwochenrettich, der beste und zarteste Treibrettich, sowie auch der früheste Landrettich ikg 8,— 100 g 1,20 10 g 0,20 Port. 0,10



mit dem höchsten Nährstoffgehalt von 62 % (25 % Phosphorsäure, 12 % Stickstoff, 25 % Kali) für Topf- und phorsaure, 12% Stickstoff, 25% Kali) für Topf- und Balkonpflanzen, für Kakteen, für Knollengewächse, für Gemüse, für Gartenblumen, für Beerensträucher, für Obstbäume usw.

Verlangen Sie ausführlichen Prospekt!

100 g Dose **0,50** 500 g Dose **0,80** 1000 g Dose **1,55** 5kg Eimer **5,80** 25 kg Eimer **19,**— (25 kg frei jed. Bahnst.)

- 622 Sommer-, runder weiß. Pilsener Treib (Salvator), schöner Tafelrettich ikg 3,75 100 g 0,60 10 g 0,15 Port. 0,10 € 1 kg 3,75 100 g 0,60 10 g 0,15 Port. 0,10 € 1 kg 3,75 100 g 0,60 10 g 0,15 Port. 0,10 € 1 kg 3,75 100 g 0,60 10 g 0,15 Port. 0,10 € 1 kg 3,75 100 g 0,60 10 g 0,15 Port. 0,10 € 1 kg 3,75 100 g 0,60 10 g 0,15 Port. 0,10 € 1 kg 3,75 100 g 0,60 10 g 0,15 Port. 0,10 € 1 kg 3,75 100 g 0,60 10 g 0,15 Port. 0,10

Mairüben

werden im März oder April recht breitwürfig auf gutes, lockeres, jedoch nicht frisch gedüngtes Land ausgesät. Wenn die Pflänzchen zu dick stehen, müssen sie verzogen werden, bei heißem, trockenem Wetter muß für genügende Feuchtigkeit werden.

642 Münchener Treib-, die feinste und früheste, plattrunde, kurz-laubige, weiß rotköpfige 1 kg 5,20 100 g 0,80 10 g 0,20 644 Frühe plattrunde weiße 1 kg 4,80 100 g 0,70 10 g 0,15

Stielmus

646 Rheinisches. Die Blätter und Blattstiele geben ein namentlich im Rheinland und Westfalen beliebtes Gemüse.

1 kg 4.80 100 g 0,76 10 g 0,15

Herbst-, Stoppeloder Wasserrüben

Die Herbstrüben sät man gewöhnlich auf die gestürzten Stop-pein. Die Teitower Rübe wird Ende Juni, Anfang Juli recht dünn in sandigen Boden ausgesät.

1 kg 2,80 100 g 0,45 10 g 0,10 1 kg 2,80 100 g 0,45 10 g 0,10 650 Lange gelbe Bortfelder 1 k 652 Lange weiße grünköpfige 1 k 654 Lange weiße rotköpfige Ulmer

1 kg 2,80 100 g 0,45 10 g 0,10

Teltower Rübe

656 Die echte märkische oder Teltower Rübe gibt bekannt-lich ein vorzügliches Gemüse von feinstem Geschmack, gedeiht auf leichtem Boden sehr schön 1 kg 4,40 100 g 0,70 10 g 0,15 Port. 0,10

Rote Rüben, Salatbeete

Man macht von den Salatrüben die Aussaat im Mai in Rillen von 25-30 cm Entfernung und verzieht dann die jungen Pflänzchen bis auf 15 cm Abstand. Sie lieben lockeren, aber nicht frisch gedüngten Boden. Im Herbst werden sie vor Eintritt des Frostes aus der Erde gehoben und in Sand

aufbewahrt.

657 Blutrote Kugel (Detroit), runde, mit zartem, dunkeiblutrotem Fleisch, das nicht die hellen Runge aufweist, die bei vielen schwarzlaubigen Roten Rüben oft auftreten

1 kg 9,80 100 g 1,50 10 g 0,25 Port. 0,10

658 Piattrunde ägyptische, dunkelrote, bedeutend früher als andere Sorten, ganz vorzüglich und schmackhaft.

1 kg 3,75 100 g 0,60 10 g 0,15 Port. 0,10

660 Schwarzrote, lange dunkellaubige, sehr schön, hochfein im Geschmack, wird vielfach Infolge seiner schwarzroten, glänzenden Blätter als Gruppenpflanze angebaut

1 kg 3,25 100 g 0,50 10 g 0,10

662 Non plus ultra, eine vorzügliche Salatrübe für Herbstund Wintergebrauch, daher beliebteste Marktsorte

1 kg 3,25 100 g 0,50 10 g 0,10

Kopfsalat

Die Aussaat erfolgt im frühen Frühjahr in nahrhaften, feuchten Boden. Wenn die Aussaat aufgegangen ist, verzieht man auf 25 cm Abstand. Um das ganze Jahr hindurch Salat zu haben, säe man in 4 wöchentlichen Abständen, bis August. Für Aussaat nach dem 15. Mai wähle man die lange fest-bleibenden späten Salatsorten. Saatverbrauch 2 bis 3 Gramm auf 1 qm. Sehr zu empfehlen ist es auch, den Salat ins Mistbeet zu pflanzen und die Pflanzen dann Mitte Mai ins Freiland zu bringen.

Treibsorten. Früheste Freilandsorten.

692 Böttners Treib-, fester und länger im Kopf als Kaiser Treib-, vorzüglich zum Treiben in kalten Kästen 1 kg 11,20 100 g 1,70 10 g 0,30 Port. 0,10 693 Kaiser Treib-, gelber verbesserter Ideal. Zum Treiben der früheste und allerbeste, aber ungeelgnet für das Freiland 1 kg 7,30 100 g 1,20 10 g 0,20 Port. 0,10 696 Früher goldgeiber Steinkopf für kalte Kästen und Freiland 1 kg 10,60 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10

Fortsetzung Kopfsalat

 716 Maikönig. Ein an Bodenverhältnisse sehr anspruchsloser, schnellwachsender und widerstandsfähiger Kopfsalat. Die Köpfe sind von kugeliger Form, festgeschlossen, gelblichgrün und feinrippig. Der beste frühe Landsalat 1 kg 10,60 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10

Freilandsorten für Sommer und Herbst.

Freilandsorten für Sommer und Herbst.

698 Berliner groß. gelb., (Königskopf), sehr empfehlenswert

1 kg 10,60 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10

702 Cazard, eine ganz hervorragend gelbgrüne Sorte, deren
Köpfe wochenlang ohne zu schießen stehen, Marktgärtner-Sorte 1 kg 13,20 100 g 2,— 10 g 0,30 Port. 0,10

704 Deutscher Unvergleichlicher, sehr groß und fest. Halt
sich sehr lange 1 kg 10,60 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10

706 Dresdener großer gelber, sehr dauerhaft

1 kg 10,60 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10

708 Erfurter Dickkopf, großer fester, sehr zart
1 kg 10,60 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10

710 Festköptiger gelber, äußerst fest
1 kg 8,60 100 g 1,25 10 g 0,20 Port. 0,10

712 Forelien, großer bunter, gelb und rot gesprenkelt, gehört
zu den feinsten Salaten

1 kg 10,60 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10

zu den feinsten Salaten

1 kg 10,60 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10

13 Laibacher Eis, großer festköpfiger mit zarten Rippen

1 kg 18,20 100 g 2,— 10 g 0,30 Port. 0,10

14 Laurenzianer, bildet große, grüne Köpfe, welche lange stehen ohne zu schießen. Marktgärtnersorte

1 kg 13,20 100 g 2,— 10 g 0,30 Port. 0,10

1 kg 13,20 100 g 2,— 10 g 0,30 Port. 0,10

1 kg 10,80 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10

1 kg 10,80 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10

1 kg 10,60 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10

1 kg 10,60 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10

1 kg 10,60 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10

1 kg 10,60 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10

726 Wunder von Voorburg. Eine Neuzüchtung, welche unter anderen Sorten sehr auffällt durch die schöne, saftig gelbgrüne Farbe. Der Kopf ist groß, außerordentlich zart, innen schön gelb, entwickelt sich 14 Tage früher als gelber Trotzkopf und steht lange ohne zu schießen 1 kg 13,20 100 g 2,— 10 g 0,30 Port. 0,10 730 Winter Nansen oder Nordpol, mittelgroß, zart, feste Köpfe 1 kg 10,30 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10

Pflücksalat

Kulturanleitung: Die Aussaat erfolgt von Ende März an, den ganzen Sommer über in guten, nahrhaften, feuchten Boden, am besten in 30 cm voneinander entfernte Reihen. Sobald die Pflanzen kräftig genug sind, werden sie auf -40 cm Abstand verzogen.

Saatverbrauch: Auf 1 qm 2-4g.
Irrtümlicherweise behandelt man Pflücksalat häufig wie Schnittsalat, er ist aber viel ergiebiger, wenn immer nur die äußeren Blätter abgepflückt werden, man muß also immer die Herzblätter stehen lassen, dann wächst er nicht nur 1—2 mal, sondern den ganzen Sommer hin-durch und liefert einen besonders zarten wohlschmeckenden Salat.

734 Amerikanischer brauner, mit gezacktem, bräunlichen Blatt
1 kg 13,20 100 g 2,— 10 g 0,30 Port. 0,10
736 Australischer geiber, Blatt gezackt, hellgoldgelb
1 kg 13,20 100 g 2,— 10 g 0,30 Port. 0,10

Schnitt- oder Stechsalat

Die Kultur ist genau wie bei Pflücksalat. Er bildet keine Köpfe, sondern nach 3—4 Wochen zarte Salatblätter. Man schneidet dann sämtliche Blätter kurz über dem Boden ab. Der Salat wächst 1—2 mal im Sommer wieder nach.

740 Früher geiber runder 1 kg 5,80 100 g 0,85 10 g 0,20 Port. 0,10 742 Hohiblättr. zarter gelb. Butter 1 kg 5,80 100 g 0,85 10 g 0,20 Port. 0,10

744 Gelber krausblättriger 1 kg 5,80 100 g 0,85 10 g 0,20 Port. 0,10

Sommer-Endivien

(Römischer oder Bindesalat)

Kulturanleitung: Die Aussaat ist genau wie bei Kopfsalat. Wenn die Pflanzen stark genug sind, werden sie auf 30 cm Im Quadrat verzogen. 14 Tage bevor man den Salat verwenden will, werden die Köpfe oben zusammengebunden, dadurch werden die Blätter gebleicht und es ergibt einen sehr gutschmeckenden Salat.

746 Casseler selbstschließender

1 kg 11,— 100 g 1,70 10 g 0,30 Port. 0,10 1 kg 10,60 100 g 1,65 10 g 0,30 Port. 0,10 748 Pariser



657 Rote Rüben bluttete Kugel 1 Port. 0,25 RM





770 Schwarzwurzel einjährige Riesen 1 Port. 0,15 RM



781 Sellerle Magdeburger Markt 1 Port. 9;15 RM



806 Spinat Matador 1 Paket 0,25 RM

840 Zwiebeln Zittauer Riesen 1 Port. 0,10 RM

Winter-Endivien

Aussaat: Juni—August. Die sonstige Behandlung ist wie bei Sommer-Endivien. Für den Winterbedarf werden die Pflanzen im Keller eingeschlagen, oder an den Wurzeln, den Konf nech unter aufgehängt. den Kopf nach unten, aufgehängt.

750 Casseler grüne krausrandige 1 kg 8,90 100 g 1,25 10 g 0,20 Port. 0,10

752 Escariol, gelb vollherzige, breitblättrige
1 kg 10,40 100 g 1,60 10 g 0,30 Port. 0,10

754 Escariol, grüne voliherzige 1 kg 10,40 100 g 1,60 10 g 0,30 Port. 0,10

756 Von Natur gelbe Krause 1 kg 11,20 100 g 1,70 10 g 0,30 Port. 0,10

Sauerampfer

760 Sauerampter, großblättriger, von Belleville 1 kg 3,80 100 g 0,60 10 g 0,15 Port. 0,10

Schnittlauch

762 Samen | 1 kg 30,— 100 g 4,40 10 g 0,55 Port. 0,15 764 Pflanzen (Klumpen) 10 Stück 1,80 100 Stück 16,—

Schwarzwurzel

Bodenvorbereitung: Schwarzwurzeln lieben lockeren tief bearbeiteten, feuchten, nicht frisch gedüngten Boden. Sollten sich während des Sommers Bluten bilden, so sind diese 30fort auszukneisen. Wenn die Pilanzen bis zum Herbst noch keine gebrauchsfähigen, starken Wurzeln gebildet haben, so bleiben sie einfach bis nächsten Herbst stehen. Sie sind vollkommen winterhart und gebrauchen keinen Schutz.

770 **1jährige Riesen,** lange feine 1 kg **17,50** 100 g **2,65** 10 g **0,40** Port. **0,15** 772 Russische Riesen

1 kg 15,60 100 g 2,40 10 g 0,35 Port. 0,15

Knollen-Sellerie

Bodenvorbereitung: Sellerie liebt feuchten, tief gegrabenen, im letzten Herbst mit Mist kräftig gedüngten Boden. Um das Wachstum anzuregen, muß im Sommer regelmäßig gehackt und oft gegossen werden. Selleriesamen keimt langsam.

Saatverbrauch: Auf 1 qm 3 g.

Saatverbrauch: Auf 1 qm 3 g.

Kulturanleitung: Die Aussaat erfolgt von Ende Februar bis Ende Marz ins Mistbeet oder ins flache Handkästchen. Der Samen muß gut festgedrückt und ungefähr ½ cm mit feingesiebter Erde bedeckt und dann noch einmal angedrückt werden. Zimmeraussaaten im Handkasten möglichst mit einer Scheibe bedecken und hell aber nicht zu sonnig stellen. Der Samen keimt nach 3—4 Wochen. Sobald wie möglich soll man die Pflanzen vertopfen und erst wenn die Nachtfröste endgültig vorbei sind, also ungefähr 20. Mai, ins freie Land pflanzen. Die Pflanzen sind nicht tiefer zu pflanzen, als sie bis dahin gestanden haben, da der flach gepflanzte Sellerie die besten Pflanzen bildet.

780 Alabaster, großer weißfleischiger rostfreier

1 kg 16,20 100 g 2,45 10 g 0,35 Port. 0,15

781 Sellerie, Magdeburger Markt, bildet große gelbe, dabei glatte Knollen mit nur ganz wenig Seitenwurzein. Das schneeweiße Fleisch der Knollen wird nicht rostig.

Von dieser Sorte sind im Versuchsanbau Knollen bis zu

Von dieser Sorte sind im Versuchsanbau Knollen bis zu 5 Pfund Gewicht geerntet worden.

1 kg 20,— 100 g 3,— 10 g 0,40 Port. 0,15 Imperator. Eine Verbesserung von Prager Riesen, ist der beste Riesen-Sellerie, dessen glatte Knollen nur wenig Seitenwurzeln bilden, wenig anfällig gegen Sellerie-Rost 1 kg 16,20 100 g 2,45 10 g 0,35 Port. 0,15 Kurzlaubiger Apfel, sehr zart, weißfleischig, macht wenig Nebenwurzeln, glatte Knollen

1 kg 15,60 100 g 2,40 10 g 0,35 Port. 0,15 92 Schnittsellerie, gewönnlicher, derselbe birdet keine Knolle, wird nur als Suppengrün angebaut

1 kg 11,— 100 g 1,70 10 g 0,30 Port. 0,10

Spinat

Preise veränderlich. Zur Berechnung kommen in jedem Falle die vom Reichsnährstand festgesetzten Preise.

Bodenvorbereitung: Spinat liebt nahrhaften, frisch gedüngten, genügend feuchten Boden in sonniger Lage. Da er sich sehr schnell entwickelt, kann man Spinat sehr gut als Nachfrucht auf die abgeernteten Bohnen- und Erbsenbeete bringen.

beete bringen.

802 Dunkelgrüner, breitblättriger, scharfsamiger, winterhart

10 kg 16,20 1 kg 2,10 1 Paket 0,25

804 König von Dänemark, wächst sehr üppig und schnell

10 kg 21,50 1 kg 2,70 1 Paket 0,30

806 Matador, raschwüchsig, spätaufschießend und von frischgrüner Farbe

10 kg 20, — 1 kg 2,50 1 Pak. 0,25

808 Universal, Ersatzsorte für die fortgefallenen, allgemein bekannten Sorten Riesen Gaudry und Eskimo

10 kg 16,20 1 kg 2,10 1 Pak. 0,25

810 Prinzeß Juliana

10 kg 23,50 1 kg 2,95 1 Pak. 0,30

812 Viroflav, besonders raschwüchsig

810 Prinzeß Juliana 10 kg 23,50 1 kg 2,95 1 Pak. 0,30 812 Viroflay, besonders raschwüchsig 10 kg 15,80 1 kg 2,10 1 Pak. 0,25 814 Viktorla Riesen-, breiter spät aufschießender, ganz vorzüglich zur Frühjahrs- und Sommeraussaat 10 kg 2,70 1 Pak. 0,30 10 kg 21,50 1 kg 2,70 1 Pak. 0,30

816 Neuseeländer (Tetragonia expansa) 10 kg 64,— 1 kg 8,— 100 g 1,20 10 g 0,20

Zwiebeln

Zwiebeln lieben kräftiges, nahrhaftes, aber nicht zu frisch gedüngtes Land, das schon im Herbst vorher behandelt und bearbeitet sein muß. Man sät alle Sorten direkt in das freie Land, und zwar recht früh, vom Februar bis April. Nachdem das Land erst etwas festgetreten oder festgewalzt ist, sät man den Samen breitwürfig, bedeckt ihn aber sehr wenig mit Erde und tritt oder walzt den Boden wieder fest. Im Sommer sind die Zwiebeln von Unkraut freizuhalten, im Herbst, wenn die Blätter abgestorben sind, bringt man sie trocken auf den Boden und bewahrt sie frostfrei auf.

Saatverbrauch: Auf 1 qm gebraucht man 3-4 g, auf 1 Morgen = 2500 qm 6-8 Pfund.

- 830 Braunschweiger, dunkelrote, harte 1 kg 10,40 100 g 1,60 10 g 0,30 Port. 0,10
- 832 **Stuttgarter Riosen**, große gelbe, haltbarste aller Zwiebeln I kg 17,50 100 g 2,65 10 g 0,40 Port. 0,15
- 834 **Königin (Queen)**, kleine frühe, silberweiße, (schon im Juli reif)..... i kg **22,50** 100 g **3,25** 10 g **0,45** Port. **0,15**
- 836 Frühlingszwiebel, runde weiße, bringt im Spätherbst, ins Freiland gesät, schon ganz früh fertige Zwiebeln 1 kg 22,50 100 g 3,25 10 g 0,45 Port. 0,15
- 840 Zittauer Riesen, gelbe runde. Trotz ihrer Größe beste und haltbarste Zwiebel von äußerst feinem Geschmack 1 kg 13,80 100 g 2,05 10 g 0,30 Port. 0,10

Steckzwiebeln (netto)

- 846 allerkleinste runde, nicht in Samen schießende $10~\rm kg$ 12,— $1~\rm kg$ 1,60 $100~\rm g$ 0,30
- 848 Knoblauch...... 1 kg 2,— 100 g 0,35
- 850 **Schalotten,** dänische oder russische, große sehr haltbare 1 kg 1,60 100 g 0,30

860 Champignon Jungfern-Sporenbrut

Ein auf wissenschaftlicher Grundlage bereitetes Erzeugnis. Bei richtiger Behandlung sicher im Erfolg.

Zur Kultur der Champignon eignen sich insbesondere nicht zu feuchte Keller, Schuppen, Stallungen, Gewächshauser etc. Die Temperatur soll möglichst gleichbleibend zwischen 12-20 Grad gehalten werden können. Als Nährboden dient Pferdedünger, der, in Haufen gesetzt, gut durchgebrannt sein muß. Hierauf wird der Dünger entweder auf den Fußboden oder auf Stellagen sehr fest in einer Schicht von ca. 60 cm gepackt und mit Brut gespickt. Das geschieht in der Weise, daß matt die Brut in kleinen Stücken ca. 5 cm tief in die Beete bringt. Nach ca. 14 Tagen bedeckt man die ganzen Beete mit elistra. 3 cm starken Schicht aus möglichst mürbem und sandigen. Lehm. Zu gießen ist nur vorsichtig, bei anhaltend trockenem Wetter. Die Ernte setzt ca. 4 bis 6 Wochen später ein.

Für Freilandkulturen hebt man Gräben von etwa 80 cm Breite und 40 cm Tiefe aus, und zwar unter einem schattigen Baum oder an der Nordseite einer Wand und legt darin etwas flachere Beete, 60 cm breit und 35 cm hoch, sonst aber nach der vorgeschriebenen Methode an und spicke mit Brut, sobald die sich häufig zuerst wieder entwickelnde Wärme auf 30 Grad gefallen ist. Gegen starken Regen sind die Beete durch Bedachung mit Brettern oder Dachpappe zu schützen.

Als Ertrag rechnet man unter normalen Verhältnissen mit 3 kg Pilzen vom Quadratmeter Beetfläche, der sich bei günstigen Umständen bis auf 12 kg erhöhen kann.

- 860 Edel-Champignonbrut, lose trocken 10~kg 28,... 1 kg 3,40 $\,100~g$ 0,45
- 862 **Tafel-Jungfernbrut** (1 Tafel reicht für ca. 1 qm Beetfläche) 100 Stück **25,—** 10 Stück **3,—** 1 Stück **0,40**
- Bei Bedarf größerer Mengen bitten wir um Einholung von Sonder-Offerten.

Genaue Kulturanieitung liefern wir auf Wunsch bei jeder Sendung mit, übersenden sie aber auch gern ohne Bestellung.



860 Pilze Champignon



Spargel-Pflanzen

Beste Pflanzzeit von April bls Mitte Mai. Zum Versand kommen nur gesunde, mit kräftigen Wurzeln versehene Pflanzen, die die beste Gewähr für gesunden Wuchs und erfolgreiche Anlage geben.

Ruhm von Braunschweig

die bekannteste und beliebteste Sorte für Groß- und Kleinanbau. Netto-Preise einjähriger Pflanzen 10 St. 0,30 100 St. 2,- 1000 St. 14,-Größere Mengen Preis auf Anfrage.

Samen Ruhm von Braunschweig I kg 5,20 $100~\mathrm{g}$ 0,80 $10~\mathrm{g}$ 0,20



880 Rhabarber

Rhabarber-Pflanzen

liefern wir nur starke gut bewurzelte, junge wüchsige ungetellte Pflanzen, welche im nächsten Jahre schon ein. Ertrag bringen. (Alte geteilte Pflanzen kommen nicht zum Versand.) Pflanzung in 1 m Abstand von Pflanze zu Pflanze. Das Land kann stark mit verrottetem Mist gedüngt werden.

880 **Gyclop**, mit langen kräftigen Stielen I kg **10,60** 100 g **1,65** 10 g **0,30** Port. **0,10**

882 Rhabarber Cyclop, starke Pflanzen 10 Stück 2,50 100 St. 20,---



	(Die Aussaat kann ab März erfolgen. Die mit einem * versehenen Kräuter sind mehrjährig. (winterhart)	1 kg	100 g	10 g	Port.
2	Anis, zum Würzen, Tee vom Samen bei Darmschwäche der Kinder, sowie bei Erkrankung der				
	Atmungsorgane		0,75	0,15	0,10
4	Artischocken, große grüne von Laon		4,60	0,60	0,40
6	Artischocken, französische violette		4,60	0,60	0,40
8	Basilikum, feinblättrige, krause, grün, zu Fleischspeisen, Suppen, Soßen, als Tee bei Blähungen,				
	Nierenerkrankungen, Harnbrennen und Mundfäule		1,50	0,25	0,15
* 10	Beifuß, vorzügliche Würze für Schweine- und Gänsebraten, Tee gegen Fallsucht, Krampfanfälle		4,80	0,65	0,25
120	Bohnen- oder Pfefferkraut. Unentbehrlich für Bohnengerichte, für Soßen und zum Fett-				
	auslassen	5,20	0,80	0,20	0,10
122	Boretsch oder Gurkenkraut, für grüne und Gurkensalate	8,20	1,20	0,20	0,10
128	Goriander zu Backwerk und Likören, abführendes Mittel		0,70	0,15	0,10
130	Dill, zum Einlegen von Gurken, zu Gurkensalat, Urintreibendes Heilmittel, für stillende Mütter				
	zur Milchvermehrung	3,25	0,50	0,10	
*188	Estragon zum Einlegen von Gurken, für Soßen, Salate			1,60	0,40
194	Fenchel, als Gewürz wie Kümmel, auswurffördernd bei Verschleimungen, Bronchialkatarrh,				
	Husten	4,40	0,70	0,15	0,10
*242	Isop, angenehm aromatisch, kaum bitterlich, Magen- und Brustmittel		1,30	0,30	0,20
244	Kamille, krampfstillend, Hausmittel bei Magenerkältung, Rheuma, Gicht, Husten, Augen-				
	entzündungen, eiternden Wunden		8,40	1,25	
246	Kerbel, vorzüglich zu Kerbelsuppe, Blutreinigungstee	1,90	0,35	0,15	0,10
418	Kümmel, vielseltiges Gewürz, blähungstreibend, verdauungsfördernd, magenstärkend				0,15
*446	Lavendel oder Spike, hocharomatisch, nervenstärkend, gegen Kopfschmerz, Nervenschwäche,				
	Rheuma, Gliederschmerzen		4,80	0,70	0,35
	Liebstöckel, feines Soßengewürz, Badezusatz für Säuglinge		5,80	0,90	0,30
449	Löffelkraut, nur grün zu verwenden als Salatzusatz, schmeckt leicht senfartig, salzig, gegen			0.40	
	Mundfäule, Skorbut, Gicht, Rheumatismus	48.00		0,40	0,25
	Majoran, unentbehrliches Würzkraut für Wurst, Braten, ausgesprochener Magentee	17,20	2,60	0,45	0,25
484	Melisse-Citronen, zum Würzen von Wildpret und Geflügel, nervenbelebend, gegen Herz- und		4.30	0.70	0.35
	Kopfschmerzen		4,30	0,10	0,38
*540	Petersille, gewöhnliche Schnitt, vielgebrauchtes Würzmittel, Insektenstiche mit Petersille einrelben, stark harntrelbend bei Harnverhaltung	2,70	ò,45	0,10	
#E44	Potersilie, extra krause, Zwerg	3,75	0,60	0,15	0,10
	Pfeffer (Paprika) spanischer, beliebtes Gewürz	0,10	0,00	0,40	0,25
	Pfefferminze, wertvollster deutscher Tee, stärkt Herz und Nerven	1 ~ /		0,40	0,40
	·	1 g 4	0.70	0.15	0,10
	Pimpinelle, Salatwürze		0,70		•
	Rapontica, wohlschmeckendes Wurzelgemüse			0,25	0,15
	Rosmarin, altbewährtes Hausmittel bei Blutreinigungskuren, Leber- und Blasenleiden		6,—	0,90	0,30
*758	Salbel, Würze für Fischgerichte, Blutreinigungsmittel bei Zuckerkrankheit und Arterienverkalkung und zum Gurgein bei Halsentzündungen	8.60	1,25	0,20	0,10
704	Senf, gelber, viel gebraucht in der Küche, bei Magenkrampf, Rheuma, Hexenschuß, zu Fuß-	0,00	1,20	0,20	0,10
101	bädern		0,40	0,10	
*818	Thymian, beliebte Wurstwürze, zu Gurken und Braten, Thymiantee bel Asthma		3,25	0,45	0,30
	Waldmeister, Waldmeisterbowle. Tee bei Blutstockungen, Unterleibsschmerzen, Leberkrank-				
	heiten		10,60	2,	0,50
*822	Wermut zu Wermutwein, bekanntes Magenmittel, Tee gegen Sodbrennen, Magen- und Darm-				
	leiden,		1,80	0,30	0,15

Astern Kultur 8

I. Hohe Sorten

Californische Riesen-Aster

Eine herrliche neue Klasse von 80-90 cm Höhe mit unerreicht großen Blumen bis zu 20 cm Durchmesser, dichtgefüllte Blüten stehen auf langen straffen Stielen. Blütezeit bis spät in den Herbst.

 1020
 weiß
 1024
 weiß später rosa
 1028
 dunkelblau

 1022
 tiefrosa
 1026
 lasurblau
 1030
 karmin

 Oblge
 Sorten jede
 10 g 4,80
 Port. 0,35

 1032
 Prachtmischung
 10 g 3,80
 Port. 0,35

Amerikanische Schönheits-Aster

Die kräftig aufgebauten Büsche, Höhe 80-90 cm, tragen auf langen, starken Stielen große, dichtgefüllte Blumen bis 10 cm Durchmesser, der prächtige, reiche Blütenflor hält bis zum Frost an.

 1036 weiß
 1040 zartrosa
 1044 dunkeiblau

 1038 heilia
 1042 scharlach
 1046 fleischfarbigrosa

 Obige Sorten jede
 10 g 2,60 Port. 0,30

 1048 Prachtmischung
 10 g 2,20 Port. 0,25

Paeonien-Perfektions-Aster

Bekannte Klasse mit großen paeonienblütig nach innen wachsenden Blütenblättern. Die langstielige Blume wirkt ballförmig. Höhe 65 cm.

 1052 schneeweiß
 1056 karmesin
 1060 heilblau

 1054 rosa
 1058 feurigscharlach
 1062 dunkelblau

 0bige Sorten jede
 10 g 3,80 Port. 0,30

 1064 Prachtmischung
 10 g 3,20 Port. 0,30

II. Halbhohe Sorten

Rosen-Aster

Blumen groß, dichtgefüllt, äußere Petalen dachziegelförmig, die inneren paeonienblütig, Höhe 60 cm.

1066 Jugend, hellrosa

Straußenfeder-Aster

Die Büsche werden bis 70 cm hoch, äußerst reichblühend. Die großen lockigen Blumen stehen auf festen Stielen und eignen sich für Schnittzwecke bestens.

1080 dunkeischarlach 1084 heilblau 1082 lasurblau 1086 dunkeiblau 1074 weiß 1076 rosa 1078 karmesin

Obige Sorten jede 10 g 1,60 Port. 0,25

Sonnenschein-Aster

Die sehr großen Blumen sind in der Mitte geröhrt, die Randblätter stehen strahlenförmig ab, eine der feinsten Astern für den Schnitt. Höhe 50 cm.

Lange, schmale, strahlenförmig gekrauste Blütenblätter, die beste und schönste aller strahlenförmigen, gefüllten Astern. Die Blumen haben bis 16 cm Durchmesser. Prachtvolle Schnittaster. Höhe 60 cm.

1098 rosa Obige Sorten jede 10 g 2,80 Port. 0,30

Königin der Hallen-Aster Die frühblühendste Schnittaster, etwa 40 cm hoch.

 1106 weiß
 1110 karmesin
 1114 hellblau

 1108 rosa
 1112 scharlachrot
 1116 dunkeiblau

 Obige Sorten jede
 10 g 1,10 Port. 0,25

 1118 Prachtmischung
 10 g 1,10 Port. 0,25

Herkules-Aster

Die schönste straußenfederartige Aster mit riesigen Blumen und kräftigem Bau. Höhe 40 cm. 1124 hellblau

III. Niedrige Sorten

Boitzes-Zwerg-Bukett-Aster

Schöne Gattung von bukettförmigem Bau. Blumen in gleicher Höhe, für Töpfe und Gruppen.

Blumen-Samen





1069 Rosen-Aster Rosenknospe 1 Port 0.30 RM









Triumph-Aster

Diese sehr niedrige paeonienblutige Rasse, welche nur 20—25 cm hoch wird, eignet sich hervorragend zur Bepflanzung von Teppichbeeten, Rabatten usw., ebenfalls für Töpfe.

1146 weiß 1:48 pfirsichblüten

1156 Prachtmischung.

IV. Einfache Astern

Einfache Margareten-Aster

Diese reichblühende Rasse wird 60 cm hoch. Die leuchtenden Farben erzielen als Schnittaster einen hervorragenden Effekt, ungemein reichblühend.

1164 leuchtend rosa 1166 scharlachrot 1160 weiß 1162 helirosa 1168 helibiau

Obige Sorten jede 10 g 0,60 Port. 0,15 1170 Prachtmischung.....

Levkojen Kultur 5.

Aeiteste Spezialität. Selt der Gründung unseres Geschäfts wird auf die Levkolenzucht die größte Aufmerksamkeit verwendet und durch immer mehr und größere Aufträge veranlaßt, haben wir diese Kultur von ganz kleinem Anfange zu ziemlicher Bedeutung gebracht.

Da wir mit dem Wuchs der Samenträger und deren Schotenbildung innig vertraut sind, so kann auch für stärkstes Gefüllt-fallen des Levkojensamens garantiert werden,

Viktoria-Bukett-Sommer-Levkojen

Prachtvolle Pyramidenform, allerschönste für Gruppen, die Pflanzen bilden geschlossene Buketts.

 1200 weiß
 1204 rosa
 1208 helibiau

 1202 kanariengelb
 1206 dunkeibiutrot
 1210 dunkeibiau

 1212 Prachtmischung
 Obige Sorten jede
 10 g 4,—
 Port. 0,35

 1212 Prachtmischung
 10 g 3,20
 Port. 0,30

Dresdener Remontant-Sommer-Levkojen

Mit prächtigen lockeren Dolden, die besten zum Schnitt, frühblühend.

1216 schneeweiß 1222 rosa 1224 dunkeikarmin 1230 dunkeiblau 1228 tilberilla 1218 kanariengelb 1220 chamois

Obige Sorten jede 10 g 4,— Port. 0,35 1232 Prachtmischung.....

Riesen-Matador-Sommer-Levkojen

Robust, pyramidenförmig, späte, prächtige Klasse, Höhe 70-80 cm.

1236 weiß 1238 kanariengelb 1244 rosa 1246 rosalila 1248 heliblau 1252 kupferrot 1254 karmesin 1240 fleischfarbig 1256 lachsrosa 1260 Prachtmischung....

Frühblühende Nizzaer Winter-Levkojen

Als Sommer-, Herbst- und Winter-Levkojen zu benutzen, je nach Aussaat, starkwüchsig, unempfindlich, 70—80 cm hohe Büsche bildend, ungewöhnlich großblumig, bis 5 cm Blumendurchmesser von schöner Form in lockeren Rispen, beste für Massenschnitt.

1264 Montblanc, weiß
1266 Schöne v. Nizza, fleischf.
1268 Rosa von Nizza, altrosa
1270 Mandelblüte, zartkarmin
Obige Sorten jede 10 g 4,60 Port. 0,35
1280 Prachtmischung.

Goldlack Kultur 7

Hoher gefüllter Buschlack

Höhe etwa 50 cm

1300 braun	10 g 8,— 10 g 7,20	Port. 0,50 Port. 0,40
Gefüllter Zwerg-Buschlac	K .	

Höhe etwa 30 cm

																				. 10 g 11,- Port. 0,50
1308	gelb .		۵١	4	 	a	,		 		٠					٠			۰	. 10 g 11,- Port. 0,50
	blau .																			. 10 g 11,— Port. 0,50
1312	gemise	eh	ŧ		 	0	0	a		0	0	0	ь	0	b	e	6 1	0	٥	. 10 g 9,— Port. 0,50
		_																		

Einfacher Zwerglack

	Höhe 25 cm		
1332	schwarzbraun	 10 g 1,— P	ort. 0,20
1334	blutrot	 10 g 1,- P	ort. 0,20
1336	kanariengelb .	 10 g 1, P	
1338	violett	 10 g 1 ₁ P	
1340	gemischt	 10 g 0,80 P	ort. 0,20

Einfacher Goldlack

Hohe 40-50 cm

1316	Dresdener	schwarzbrauner	Treib,				
				10 g	0,60	Port. 0,15	
1318	Goldkieid.	goldgelb, großb	lumig.	Höhe	50 cm	1	

10 g 0,60 Port. 0,15

1320 Goliath, früher dunkelbrauner, sehr großblumig und kräftig wachs., Höhe 60 cm 10 g 0,70 Port. 0,20
1322 Goliath Fortschritt, purpurviolett, sehr großblumig, Höhe 60 cm (Topfsamen) 10 g 3,70 Port. 0,35

1324 Ruppert, früher dunkelbrauner, sehr großblumig, etwas niedriger als Goliath, Höhe 40 cm 10 g 0,60 Port. 0,20 1326 Vulkan, blutrot, Höhe 40 cm 10 g 0,60 Port. 0,20

1328 Prachtmischung 10 g 0,50 Port. 0,15

Einjähriger Goldlack

Höhe 30 cm. Aussaat Anfang März, Behandlung genau wie bei den Sommerlevkojen, blüht bereits vom Juni ab. 1344 gemischt 10 g 0,60 Port. 0,15

Petunien Kultur 3 und 4 **Balkon-Petunien**

Die außerordentliche Biütenfülle der herabhängenden Rat-hauspetunien machen diese Rasse unentbehrlich zur Be-perlanzung von Balkons, Fensterkästen, Terrassen und Ampeln. Der Blütenflor hält den ganzen Sommer hindurch bis zum Frost an.

Petu	nia pendula	1 g	Port.
1432	alba, weiß	2,80	0,35
		2,80	0,35
1436	atrosanguinea, dunkelrot	2,80	0,35
	violacea, dunkelveilchenblau	2,80	0,35
1440	Mischung	2,50	0,35

Das Gegenstück zu den hängenden Petunien sind die aufrechtstehenden, niedrigen, kompakten und reich-blühendsten kleinblumigen Petunien, welche sich außer-ordentlich zunehmender Beliebtheit erfreuen. Für Fensterkästen und Gartenbeete.

Petunia nana compacta	1 g	Port.
1444 Himmelsröschen, rosa	2,20	0,35
	4,-	0,30
1448 Schneeball, reinweiß	0,60	0,25

Petunia hybrida grandiflora

Die großblumigen Petunien bilden eine Spezialität unseres Geschäftes und bieten das Beste vom Besten.

1450	Brillantrosa, feine lebhafte Farbe	7,	0,40
1452	Maculata (Inimitable), purpur und weiß, gefleckte und gestreifte	7,—	0,40
1453	Marktkönigin, karminrot mit scharlach	7,	0,40
1454	Violacea (großblumige Rathauspetunie), samtig dunkelblau, herrlich	7	0.40
1456	Prachtmischung vieler Sorten	6,50	0,40

Petunia grandiflora fimbriata

einfache gefranste großblumige Petunien 1464 Gefranste Prachtmischung

Petunia hybrida grandiflora superbissima (gigantea)

mit weit geöffnetem Schlund, stark und hochwachsend.

1466	Deutsche Kalserin, bläul, weiß, veilchenblau	1 g	Port.
1400	geadert, Schlund dunkel	10,60	0,50
1468	Prinzessin von Württemberg, zartrosa,	•	
	purpur geadert	10,60	0,50
1470	Prachtmischung	11,	0,50

Petunia hybridia fl. pl.

Die gefüllten Petunien sind das Produkt einer künstlichen Befruchtung mit nur gut gefüllten Blumen und ergeben einen hohen Prozentsatz Gefüllte.

1472 1474	grandific	ora fi. pi., fimbriata fi	Prach	tmischung gefranste in Pra	cht-	20, g	Port. 0,60
	**	mischung				20,	0,60
1475	hybrida	fimbriata t	il. pi.	Meisterwerk			0,75













Stiefmütterchen

Viola tricolor maxima

Winterblühende	Sorten	(hiemalis)	
beginnen schon	nach der	Schneeschmelze	zu blühen,

	sem benebt fut Graber und Gartenbeete.	
	10 g	Port.
1558	Eiskönig, silberweiß mit Auge	0.25
1200	riellos, reingoldgelb	0,25
1562	Mimmelskonigin, hellblau	0,25
1564	Jupiter, purpurviolett, oben weiß	0.25
1568	Mars, ultramarinblau mit Auge 2,70	0,25
1570	Märzzauber, dunkelsamtblau	
1572	Nordpol, reinweiß	0,25
1574	Phointaid annually	0,25
1074	Rheingold, cremegelb	0,25
1310	ochneesturm, schneewells	0,25
1310	Weinful	0,25
1580	Wintersonne, goldgelb, mit Auge 2.70	0.25
1382	Wotan. schwarz 2.70	0.25
1584	Prachtmischung	0.25
	The state of the s	0,40

Roggli-Sorten

neue riesenblumige Rasse

1512	Alpenglühen, leuchtend rot	- 0.40
1514	Berna , samtiges reines violett	- 0.40
1516	Gletscher, reinweiß	- 0.50
1518	Rheingold, gelb mit dunklem Auge 6.	- 0.40
1020	Inuner See. ultramarinblau	50 n 4n
1522	Meistermischung 4,	50 0.40
	•	,
ID-1		

Riesenblumige Sorten (Trimardeau)

1526 Diana, cremegelb 1528 Fürst Bismarck, hellbraun mit Gesicht 1530 Gelb mit dunklem Auge	3.60	0,30 0,30 0.30
1532 Gestreitte, schone dunkle Töne	3,	0,30
Blumenblätter weiß 1536 indigoblau 1538 Kaiser Franz Joseph, weißviolett gefleckt	3,60	0,30 0,25 0,30
1540 Kaiser Wilhelm, ultramarinblau 1542 Kardinal, dunkelscharlach 1544 Merkur, samtig schwarzpurpur	3,60	0,25
1548 Prinz Heinrich, tiefblau 1550 Prachtmischung	3.60	0,30 0,30 0,25

Kleinblumige Sorten

1554	Rotkäppe	hen,	feurig	rot,	das	beste	und		
	schönste	aller	roten	Stiefm	ütterc	hen		3.—	0.3

Stiefmütterchen-Mischungen					
1500 Riesen Pariser (Überriesen), die größten Stief- mütterchen, welche es gibt, Blumen mit einem Durchmesser von 10 cm sind keine Selten- heit. Meist weiße und gelbe Töne mit großen					
Flecken	,20 0,30				
1502 Riesenblumige Perfektion, Musterklasse seltener Farben					
1504 Germania, große gewellte oder gekräuselte gesleckte Blumen, reichstes Farbenspiel, sehr	,20 0,40				
schone Klasse	.— 0.35				
1506 Orchideaeflora, Mischung seltener zarter					

Farbtone mit stark gewellten Blumen ... 2,70 0,30

1508 Bodensteins Eilte-Mischung, reichste Mischung der besten Sorten, viele gefleckte und gewellte Blumen enthaltend 5,60 0,40

Riesen-Riviera Nelken-Samen

Bodensteins Originalsaat (Riesen-Chabaud-Rasse)

Unsere Spezialität 98 Prozent gefüllt, Samen schwarz,

Unsere Spezialität 98 Prozent gefüllt, Samen schwarz, handverlesen. Die zahlreichen Besucher, welche auch im letzten Jahre bei Besichtigung unseres Betriebes Gelegenheit hatten, unsere Chabaud-Nelken im Blütenflor zu sehen, waren überrascht von der riesigen Größe der einzelnen Blumen, welche ein großer Teil für amerikanische Topfnelken, ins freie Land ausgepflanzt, hielt.

Aussat im Februar, warm jedoch auch früher oder später, es richtet sich ganz danach, wann die Nelken blühen sollen, die Blütezeit beginnt im 7. Monat nach der Aussaat; wenn die Sämlinge kräftig zum Verpflanzen sind, werden sie kalt gestellt.

	147-10 1	10 g	1000 Korn	1 Port.
1418	Weiß, Jeanne Dionis	12.50	6,	1,-
1420	Zartrosa, Perle	19 50	8	i.—
1422	Lebhaffrosa, Reine Rose	19 50	@	1,
1424	Scharlachrot, Etincelant	12.50	6	i.—
1420	Dunkeirot, Nero	12.50	6	1,
1428	Gelb, Marie Chabaud	12.50	6 —	1,-
1430	Prachtmischung	11.50	6,— 5.50	0.90

1386 Winterharte Riesen-Landnelke Meisterwerk, 90 bis 95 ". gefüllt, eine hervorragende Neuzüchtung in allen nur denkbaren einfarbigen gestreiften, geflammten, gestrichelten Farbtönen 1 Portion 0,60 10 Portionen 5,60

Land- oder Gartennelken Dianthus carvophyllus fl. pl.

		10.0	Port.
1388	Bunte Garten, Prachtmischung		
	Berliner Markt, einfarbige gemischt		0,30
1392	Gelbe und Gelbgrundige	4,	
	Wiener frühblühende Zwerg, Mischung	2,60	0,30
1395	Granat, scharlachrot, die beste und gängigste		
	Marktsorte		0,35
	Mohrenkönig, schwarzpurpurrot		0,30
	Mont blanc, reinweiß		0,30
1398	Rosakönigin, reinrosa	3,20	0,30

Remontant- oder

immerblühende Topfnelken Kultur 3

Im zeitigen Frühjahr in Kästen ausgesät, wenn stark genug, auspflanzen, lieben sandigen, kräftigen Boden, blühen im Winter schön und remontlerend. Ausgezeichnete Schnitt-

blume.
1399 Riesen-Edel-Nelke (Amerik.)
1400 Riviera Markt (Guillaud) Nelke, gem.
100 Korn 2,— 10 K. 0,30

Federnelken (Dianthus plumarius) Kultur 10 Aussaat und Kultur wie bei den Land- oder Gartennelken. 1401 Einfache Federneike, Mischung 1402 Gefüllte Federneike, Mischung 10 g 0,40 Port. 0,15 10 g 3,20 Port. 0,30

Löwenmaul Kultur 4 Antirrhinum majus

Großblumiges hohes Löwenmaul

Antirrhinum majus grandiflorum. Hoher aufrech	nter Wuchs
ungefähr 60-80 cm	10 g Port.
1740 Venus, zartrosa mit weißem Schlund	1,10 0,25
1746 Othello, dunke kastanienbraun	1,40 0,25
1748 Königin Viktoria, blendend weiß	1,10 0,25
1750 Rosenkönigin, zartrosa	1,10 0,25
1752 Luteum, gelb	1,10 0,25
1754 Prachtmischung, großblumige, hohe Lö-	
wenmaulsorten	0,90 0,20

Riesen-Löwenmaul, Antirrhinum maximum

sind für Schnittzwecke ganz hervorragend ge-	eignet und
können nicht warm genug empfohlen werden.	70—80 cm.
1781 Die Rose, zartrosa	1,80 0,25 2,— 0,25 2,— 0,25
1784 Märchenzauber, herrliche Mischung, riesen-	2,— 0,35
blumige getuschte Farben	1,40 0,25

Halbhohes Löwenmaul Antirrhinum nanum, 50 cm

	Defiance, feurig zinnoberscharlach	2,50	0,25
1762	Feuerkönig, orangescharlach mit weißem		
	Schlund	1,40	0,25
	Brillantrosa, herrliche reinrosa Farbe	1,40	0,25
1768	Die Braut, reinweiß	1,10	0,25
1772	Schwarzer Prinz, fast schwarz mit ganz		
	dunkler Belaubung	1,40	0,25
1778	Halbhohe Sorten, alle Farben gemischt	1,10	0,25

Niedriges Löwenmaul Antirrhinum pumilum (Tom Thumb) Niedrige Art, die sich wunderbar für Einfassung und Beet-

	anzung eignet.		
1785	album, weiß	2,90	0,30
1786	sulphureum, gelb	2,90	0,30
1787	lilarosa	2,90	0,30
1788	Grescia, dunkelscharlach	2,90	0,30
1789	Prachtmischung	2,50	0,30
	_		

Sommeroder Einjahrs-Blumen

Zeichenerklärung: Aussaat m = ins Mistbeet, O = ins Freiland. Hinter den einzelnen Arten ist die normale Kulturhöhe in cm angegeben.

Acroclinium siehe unter Strohblumen

Adonis Kultur 1 und 2

1723 O aestivalis, Sommer-Adonis, 25 cm 10 g 0,35 Port. 0,10

Leberbalsam Ageratum Kultur 3
fällt aus Samen nie so echt, wie etwa Stecklingspflanzen sind. Ein dankbares reichblühendes Sommergewächs, besonders für Beete, Rabatten und Einfassungen ders für Beete, Rabattell 50 cm 1724m mexicanum, blau, mittelhoch 50 cm 10 g 0,50 Port. 0,15









1726m Blausternchen, bleibt ganz niedrig, nur 10—12 cm hoch 10 g 2,90 Port. 0,30 1728m Blaue Kugel, ein rundes blaues Kissen bildend, 15 cm 10 g 1,10 Port. 0,25

Alyssum Kultur 1 1730 O Benthamii, Steinkraut weiß, 20 cm

1732 compactum, ganz niedrig mit aufrechten Blüten-stengeln 10 g 0,60 Port. 0,15

Amarantus Kultur 1

1734 o caudatus, Fuchsschwanz rot, 75 cm 1736 ○ schönste Freilandsorten gemischt 10 g 0,35 Port. 0,10 10 g 0,35 Port. 0,10

Balsaminen Kultur 4

Kultur: Aussaat Ende April bis Mai warm, Sämlinge ver-stopfen, abhärten. Ende Mai in recht nahrhaften Boden pflanzen, verlangen viel Wasser und ertragen leichten Schatten. Höhe 60—70 cm

Verbesserte Kamelien-Balsaminen

dichtgefüllt und sehr großblumig 1790m Prachtvolle Mischung 10 g 0,70 Port. 0,20

Prächtige Rosen-Balsaminen

dicht gefüllt, sehr zu empfehlen 1791m Alle Farben gemischt 10 g 0,50 Port. 0,15

Brachycome Kultur 1

10 g 1,40 Port. 0,25 10 g 1,40 Port. 0,25 1792 m Schneesternchen, 30 cm 1794 m Blausternchen, 30 cm

Ringelblumen (Calendula)
Höhe 50 cm K. 1.

1797 O Chrysantna, eine hervorragende Neuzüchtung, bei welcher die schwere Calendula-Blume aufgelockert ist u. dadurch einem Chrysanthemum ähnlich erscheint.

dadurch einem Chrysanthemum ähnlich erscheint.
Farbe hellgelb, hervorragende Vasenblume

10 g 0,50 1 Portion 0,20

1798 Orangekugel, schön dicht und hochgefüllt, leucht.
orange, wertvolle und sehr beliebte Schnittblume,
unentbehrlich für den Schnittblumenzüchter, auch
geeignet für Hauskultur. 10 g 0,35 Port. 0,10

1800 Goldkugel, leuchtend reingoldgelbe Blüten
10 g 0,35 Port. 0,10

1806 Meteor, orangegelb gestreift 10 g 0,35 Port. 0,10

1807 Radio. Diese englische Neuheit bringt eine ganz neue
Form in der Blüte. Die Blume ist im Gegensatz zu
den anderen im Handel befindlichen Sorten nicht flach
gebaut, sondern dadurch, daß die einzelnen Blütenblätter gekraust sind, hat die Blüte eine kugelige Form
und wirkt dadurch außerordentlich ansprechend.

10 g 0,35 Port. 0,10

Schöngesicht. Calliopsis Kultur 4

Schöngesicht, Calliopsis Kultur 4
1810m o niedr. Sorten Schöngesicht gemischt, 15 cm
10 g 0,40 Port. 0,15 1812m O hohes Schöngesicht in Prachtmischung, 100 cm 10 g 0,35 Port. 0,10

Wucherblume (Chrysanthemum)

Kultur 1 und 4

Die Wucherblumen zählen zu den hübschesten und farbenprächtigsten Sommerblumen.

1848m O Chrysanthemum carinatum album Nordstern, welß riesenblumig, Höhe 50 cm 10 g 0,70 Port. 0,20 carinatum fl. pl. neueste dichtgefüllte Hybriden 1850m ⊙

in allen Farben, Höhe 70 cm 10 g 1,20 Port. 0,25 arinatum schönste einfache einjährige carinatum 1854m ⊙

Wucherblume in bunter Mischung, 70 cm
10 g 0,40 Port. 0,15
inodorum, plenissimum, Schneeball oder Brautkleid, schneeweiß gefüllt, unübertrefflich für Buketts, 60 cm, K. 4 10 g 1,— Port. 0,20

Clarkia (Clarkia elegans fl. pl.) Höhe 60-70 cm. Kultur 1 Die Clarkien, die mit zu unseren zierlichsten und dank-barsten Sommerblumen gehören, finden sowohl für Gruppen im Garten wie auch als Zimmerstrauß immer passende Verwendung.

1874m O Prachtmischung in leuchtenden Farben 10 g 0,60 Port. 0,15

10 g 0,60 Port. 0,15

Convolvulus, (Trichterblume) tricolor, alle schönen Sorten niedriger Winden gemischt, Höhe 40 cm
10 g 0,35 Port. 0,10

Cosmea (schöne Schnittblume) Kultur 4

1882m Cosmea bipinnata hybr. grandiflora großblumig frühblühende, weiß, rosa und rot. Die Blume erinnert etwas an die einfache Dahlie, ist aber kleiner und zierlicher. Vertragen auch einen etwas beschatteten Standort, jedoch keinen zu fetten Boden, da sie auf mageren besser und früher blühen.

Mischung 10 g 0,50 Port. 0,15

1884m Cosmea alba, weiß 10 g 0,50 Port. 0,15

Cynoglossum amabile, Kultur 1

1898m O neues tiefblaues Sommer-Vergißmeinnicht, mit langen, zum Schnitt geeigneten Blütenständen, 60 cm 10 g 0,40 Port. 0,15

Rittersporn (Delphinium) Kultur 1 und 2

eines unserer schönsten Sommergewächse, im Spät-herbst oder Frühjahr an Ort und Stelle säen. Liebt kräftigen nahrhaften Boden.

1910 ○ Levkojen-Rittersporn (D. consolida) reich verzweigt, meist über 1 m hoch werdend, seine Farben sind besonders leuchtend, gemischt 10 g 0,40 Port. 0,15

Delphinium hyacinthaeflorum gehört zu den schönsten Sommerblumen. Bei anspruchsloser Behandlung erhalten wir hier Blumen von seltener Formen- und Farbenschönhelt, Wundervoll wirkt ein Beet oder eine Rabatte und einzig schön ist auch die Wirkung dieser Blumen als Schnittblumen. Täuschende Aehnlichkeit mit den schon im Februar bis März blühenden Hyazinthen brachte diesen Rittersporn zu seiner großen Belleibtheit großen Beliebtheit.

Niedriger Hyazinthen-Rittersporn

1920 D. hyacinthaeflorum, Höhe 50 cm. Der Blumenstand gleicht dem einer Hyazinthe. Die Sorte ist gut gefüllt und eignet sich sehr gut zu ganzen Gruppen, gemischt 10 g 0,50 Port. 0,15

Hahnenkamm Kultur 3

Celosia cristata nana

Aussaat: April warm unter Glas. Sämlinge frühzeitig pikleren, später nochmals verpflanzen, geschlossen halten. Mai-Juni in Kästen oder Töpfe pflanzen, feucht halten, sonnige Lage. Höhe 25-30 cm.

1820m Hahnenkamm-Zwergsorten in den schönsten Farben 10 g 5,- Port. 0,35 gemischt

Pyramiden- oder Federbusch-Hahnenkamm Celosia Thompsoni magnifica

1824m Prachtmischung

10 g 0,70 Port. 0,20

Kornblumen (Centaurea) Kultur 1 u. 2

1828 • Gentaurea cyanus fl. pl. azurea, halb gefüllte blaue Kornblume. Höhe 60—70 cm 10 g 0,90 Port. 0,20 blaue Kornblume, Lieblingsblume Kaiser. Wi-helms I. 10 g 0,40 Port. 0,15 1834 • fl. pl. gemischt, halb gefüllte Kornblumen in ganz reizenden Farben 10 g 0,50 Port. 0,15
1838 m — suavolens, gelb, 65 cm 10 g 0,70 Port. 0,20
1842 m — odorata, Mischung wohlriechender Sorten, 65 cm

10 g 0,60 Port. 0,15

Sommernelken oder Chinesernelken

(Dianthus) Kultur 4

Aussaat: März bis April in Kästen oder Näpfe, sobald stark genug, auspflanzen. Wachsen leicht in jedem stark genug, auspflanzen. Wachsen leicht in Jedem Boden, vertragen auch etwas Schatten, 30-40 cm hoch

1922m Gefüllte Chineser-Neiken, Dianthus-chinensis fl. pl., dicht gefüllte schön gezeichnete Prachtmischung 10 g 0,70 Port. 0,20 1926m Gefüllte Kaiser-Neike in prachtvoller Mischung (Dian-

10 g 1,- Port. 0,20 thus imperialis fl. pl.)

Gefüllte Heddewigi-Nelken

1930m Großblumige gefüllte Heddewigi-Nelken, Pracht-mischung 10 g 1,80 Port. 0,25 1934m Einfache Schlitznelken, prächtige Farben gemischt 10 g 0,60 Port. 0,15

Dimorphotheca aurantiaca, afrikanische Goldblume

1938m ○ Die Blumen haben eine herrlich leuchtend orangerote Farbe. Ein Beet davon in der Sonne macht einen herrlichen Eindruck. Die Blumen leuchten wie Gold, 30 cm hoch 10 g 1,20 Port. 0,25

Eschscholtzia californica Kultur 1

Die Eschscholtzia ist eine anspruchslose Pflanze, die wegen ihrer leuchtenden Blumen für Gruppen und Einfassungen sehr zu empfehlen ist, 30-40 cm.

1940 Viele schöne leuchtende Sorten, gemischt
10 g 0.35 Port, 0.10

10 g 0,35 Port. 0,10

Gaillardia (Kokardenblume)

(Aussat: März bis April in Kästen oder Näpfe) im Mai auspflanzen, liebt nahrhaften Boden und son-nigen Standort, Höhe etwa 50 cm

1944m Gefüllte Gaillardien, gemischt, Gaillardia picta fistulosa fl. pl. (Lorenziana) 50 cm K. 4 10 g 0,50 Port. 0,15







2070 Tagetes hohe Sorten gemischi | Port 0,20 RM



2092 Verbena hybr. grdfl. gemischt 1 Port

Godetia (Sommerazalee) Kultur 1

Die Godetien gehören zu den am meisten gegen jede schlechte Witterung widerstandsfähigen Sommergewächsen. Sie bilden reichblühende schöne Büsche und die Blumen der meisten Sorten haben lebhafte und leuchtende Farben, die für viele Zwecke sehr wirkungsvoll sind. Godetien sind als Fenster- und Balkonschmuck sehr zu empfehlen.

1946m Fauerkönig (Crimson Glow) schönste glühendrote

10 g 1,- Port. 0,20 10 g 0,60 Port. 0,15

1948m Herzogin von Albany, reinweiß 10 g 0,60 Port. 0,15 1950m Gloriosa, purpur, dunkelste aller Godetien 10 g 0,70 Port. 0,20 1951 Kelvedons Ruhm, eine ganz wunderbare Neuzüchtung von neurosa Färbung. Jeder Beschauer ist von dieser Farbe begeistert 10 g 2,— 1 Port. 0,30
1952m Rosamunde, leuchtend rosenrote Blumen

1954m Azaleenblütige Godetia (G. Whithneyi azaleiflora).
Dichtgefüllt mit großen Blüten, zartrosa Farbe mit leuchtend karminroten Flecken am Grund. Die vollerblühte Pflanze ähnelt einer Azalee und ist schön für Topfkultur.

1956m Prachtmischung halbhoher Godetien in leuchtenden Farben, Höhe 30—40 cm 10 g 0.60 Port. 0 20

1960 O Gypsophila elegans, weißes Schleierkraut kraut), Höhe 50 cm 10 g 0,35 Port. 0,10

Hohe Sonnenblumen (Helianthus)

1962 Helianthus annuus, einjährige Sonnenblumen, gemischt 10 g 0,35 Port. 0,10 1964 Helianthus cucumeritolius, neue Miniatur-Sonnen-blumenarten, gemischt, 150 cm 10 g 0,40 Port. 0,15

Schleifenblume (Iberis) Kultur 1

1980 Linum (Leinen) grandifl. rubrum, roter Prachtlein, mit großen leuchtend roten Blüten bedeckt, 50 cm 10 g 0,35 Port. 0,10

Lobelien Kultur 3

Aussaat März bis April unter Glas. Sämlinge pikieren, Mai bis Juni auspflanzen, liebt nahrhaften Boden.

pumila splendens, auch Schwabenmädchen genannt, die schönste der dunkelblau weißgeäugelten 10 g 2,80 Port. 0,30

1986m Kristallpalast, ultramarineblau, großblumig mit ganz dunkler Belaubung, kompakt 10 g 2,80 Port. 0,30 1990m Kaiser Wilhelm, kornblumenblau, von den älteren Sorten die schönste und beste 10 g 2,60 Port. 0,30

Ampel- oder Hänge-Lobelien Kultur 3

Lobelia hybrida pendula

Dieselben gewähren einen prächtigen Anblick und bilden eine große Zierde für jeden Balkon und Blumentisch. Bei Januar-Aussaat blühen die Pflanzen von Ende Mai bis zum Herbst, sät man jedoch im September, so erzielt man besonders starke Pflanzen, die schon im April zu blühen beginnen.

1994m Saphir, eine besonders stark wächsige Sorte von wunderbar tiefblauer Färbung. Zur vollen Geltung kommt diese herrliche Farbe erst durch das scharfgezeichnete große reinweiße Auge, das ein Drittel der Blumen einnimmt. Diese erschelnen an Ranken, die bis 60 cm lang werden und dicht mit Blüten besetzt sind.

Lupinen Kultur 1

Alle einjährigen Lupinen, Wolfsbohne genannt, die hier aufgeführt, sind reizende Sommerblumen, viele von ihnen besitzen einen feinen Wohlgeruch. Sie gedeihen im ärmsten Boden. Man sät sie direkt ins freie Land.

1996⊙ Schöne **hohe Lupinen**, Sorten gemischt 100 g **1,** → 10 g **0,35** Port. **0,10**

2000m Matricaria, (Kamille) eximia grandiflora fl. pl., eine der besten weißen, 50 cm K. 4. 10 g 1,25 Port. 0,25

Mimulus Kultur 3

Wassergaukler. Sehr schönes 20—25 cm hohes dankbares Sommergewächs. Aussaat: März bis April, lauwarm, Sämlinge pikieren, Ende Mai auspflanzen, auf möglichst halbschattige Stellen, recht feucht halten.

2004m Prachtmischung großblum. Mimuius-Hybriden (Mim. tigrin. hybr. grandifl.) schön gezeichnet und in außerordentlich großblumig prächtigem Farbenspiel, 30 cm 10 g 3,70 Port. 0,35

Mirabilis (Wunderblume) jalapa, eine sehr schöne, am Abend wundervoll duftende Sommerblume 2005 10 g 0,35 Port. 0,10

Nemesien Kultur 1

Nemesia strumosa grdfl. Suttoni Höhe 25-30 cm

2006m Prachtmischung der Strumosa-Suttoni-Farben. Die Suttonschen Nemesien sind leicht zu kultivieren, sowohl im Topf — mehrere zusammen gepflanzt —, als auch im freien Lande gedelhen sie prächtig. Sie wachsen lockerer und sind nicht so buschig wie die Sorte Triumph, jedoch sehr großblumig und von reichem Farbenspiel 10 g 3,20 Port. 0,30

Liebes-Hainblume, Nemophila Kultur 3

2008 O Prachtmischung der schönsten Nemophilen oder Hainblumen, Höhe 15 cm 10 g 0,35 Port. 0,10

Ziertabak

"Scharlachkönig" Kuttur 1

2010m Nicotiana Sanderae atrosanguinea mlt dunkelsamtig karminroten Blüten, Höhe 75 cm 10 g 1,— Port. 0,20

2012 O Nigella damascena fl. pl. Jekyll. Langgestielte gefüllte Blumen vom prachtvollsten Himmelsblau, Höhe 45 cm 10 g 0,35 Port. 0,10 2016 O Mischung aller Sorten, Höhe 45 cm 10 g 0,35 Port. 0,10

Gartenmohn (Papaver)

Aussaat: März bis April an Ort und Stelle, zeitig verziehen, damit jede Pflanze Platz zu ihrer Entwicklung hat.

Papaver, somniferum, laciniatum fl. al. Die Blumenblätter der dichtgefüllten Blumen sind tief geschlitzt und gefiedert, so daß die Blüten wie ein zierlicher Federball aussehen. 90 cm 2020 O Gefüllter Federmohn in feiner Mischung 10 g 0,50 Port. 0,15

Gefüllter hoher Paeonienmohn

Papaver paeoniflorum fl. pl. 90 cm hoch

2022 • Prachtmischung aller Farben 10 g 0,40 Port. 0,15 2024 • Tulpenmohn (Papaver glaucum). Einfach von tiefstem brennenden scharlachrot mit schwarzen Flecken. Reich und lange blühend, besonders schön, bei Herbstaussaat direkt ins freie Land, 50 cm 10 g 0,70 Port. 0,20

Shirley- oder Seidenmohn

Papaver Rhoeas Shirley 50-60 cm

Verbesserung. Diese ist die feinste aller einfachen Mohnsorten, die es in zarten Farbenschattierungen gibt. Man pflückt von diesem Mohn die vorgerückten Knospen, die dann in der Vase aufblühen und sich tagelang frisch halten.

2026 © Einfacher Seidenmohn, Prachtmischung vieler Farben 10 g 0,50 Port. 0,15

Phiox oder Flammenblumen Kultur 3

Wohl das schönste und reichblühendste Sommergewächs mit won das schonste und reichbunendste Sommergewächs mit überaus glänzendem Farbenspiel und Blütendauer bis zum Spätherbst. Aussaat Februar bis April in Kästen oder Näpfe, nur mäßig warm pikieren ratsam, frühes Auspflanzen vorteilhaft, liebt kräftigen Boden und sonnige Lage, reichliches Düngen mit Hornspänen ist für alle Phloxarten sehr anzuraten, da sie dann um so reicher blühen, 30 cm.

2027m Prachtmischung 2028 Phlox Drummondi grdfl. Brillant, tiefrosa mit dunklem Auge 10 g 1,80 Port. 0,25 10 g 1,80 Port. 0,25 Auge 10
2029 Zinnoberscharlach 10
2030 stellata splendens, leuchtend karmesin

2031 Phlox Drummondi nana compacta, Mischung
10 g 3,— Port. 0,30

" nana atropurpurea dunkelpurpur 2032

nana atropurpurea dunkeipurpur
10 g 4,— Port. 0,35
nana Defiance, leucht.-rot 10 g 4,— Port. 0,35
Drummondi nana nivea occulata, welß mit dunkAuge (Bienenweide) 10 g 3,80 Port. 0,35 19 2034 lem Auge (Bienenweide)

2035 Phacelia campanularia, wundervoll enzianblau 10 g 1,- Port. 0,20

Reseda (Höhe 30-40 cm) Kultur 1 und 4

2036 m ⊙ Riesen-Machet mit ungemein langen und wesentlich dicken Blütenrispen (15—18 cm Umfang)

10 g 0,70 Port. 0,20 2037 m ○ Rubin. Diese neue Sorte, im Wuchs einer guten
Machet gleich, hat schöne rote Farbe 10 g 1,40 Port. 0,25
2038 m ○ Reseda Goliath, dunkelrot mit großen Blütenrispen,
eine der schönsten Sorten 10 g 2,30 Port. 0,30
2039 m ○ Reseda Goliath, goldgelb, größtblumige goldgelbe
Sorte, übertrifft die alte Goldreseda bei weitem

10 g 2,80 Port. 0,30

2040m Rhodanthe mangiesi, rosa, haltbare Dauerblume
10 g 0,60 Port. 0,15







3199 Lathyrus wohlriechende Wicken gemischt 10 g 0,40, Port. 0,15 RM



Trompetenzungen Kultur 1

Salpiglossis variabilis grandiflora

Aussaat: März bis April in Kästen, im Mai auspflanzen, liebt leichten Boden und sonnigen Standort, auch Freilandaussaat anwendbar, 80 cm hoch.

2042m Großbiumige Trompetenzunge, alle Farben gemischt 10 g 1,20 Port. 0,25

2044 Salvia Horminum, gemischt (gutes Bienenfutter) niedlich für Buketts, Höhe 70 cm 10 g 0,35 Port. 0,10

Scabiosen (Scabiosa atropurpurea grandiflora)

Kultur 1 und 2

Großblumige gefüllte Scablosen
Aussaat: März-Mai in Kästen und auch ins freie Land.
Wächst sehr leicht, kann zu jeder Zeit verpflanzt werden. Sonnige Lage, Höhe 90 cm

2056m Alle Farben gemischt

10 g 0,60 Port. 0,15

2058 O Schizanthus hybridus grandiflorus, Prachtmischung aller Farben, 45 cm 10 g 0,60 Port. 0,15

2060 Silene gefüllte und einfache Sorten gemischt, 30 cm 10 g 0,35 Port. 0,10

Tagetes (Goldsamt- oder Studentenblume)

Sehr anspruchslose Pflanzen, lassen sich auch leicht ver-pflanzen. Die hohen Sorten eignen sich zu Hintergrund-bepflanzung, die niedrigen zu Gruppen u. Einfassungen.

Gefüllte hohe Sorten, 70-80 cm Kultur 4

2066m Tagetes erecta fistulosa fl. pl. Orange Prinz. Herrliche große Blume, dick, ballartig gefüllt, von leuchtendem Orange 10 g 1,10 Port. 0,25 große Blune, d.c.,
Orange
2068m Zitrone, wie vorige, nur leuchtendem Gelb
10 g 1,40 Port. 0,25
10 g 0,90 Port. 0,20

Gefüllte niedrige Sorten

2072m Robert Beist, dunkelpurpurrotbraun mit geiben Rändchen, niedrig 10 g 1.— Port. 0,20 8ulphurea, schwefelgelb, schönes reines Hellgelb, niedrig

2076m Prachtmischung niedriger gefüllter Tagetessorten 10 g 0,70 Port. 0,20

Einfache niedrige Sorten

2078m Ehrenkreuz, einfach gelb mit braunem Kreuz

10 g 0,60 Port. 0,15

2080m signata pumila, reichblühend, kleinblumig 10 g 1,40 Port. 0,25

Zinnien Kultur 4

Sehr wirkungsvolle Sommergewächse. Aussaat April bis Mai in Kästen oder Näpfe, warm, unregelmäßige sehr starke Keimer. Ende Mai auspflanzen, nicht zu eng. Entwickeln in sonniger Lage am schönsten, aber auch noch nicht zu schattige Piätze zeitigen hübschen Flor.

2120m	Zinnia elegans gra	indiflora robusta	plenissima
	in Prachtmischung	90 cm 10 g 1,10	Port. 0,25
	Rosa		
2124m	Purpurviolett	90 cm 10 g	Port. 0,25
2126m	Goidgelb	90 cm 10 g 1,40	Port. 0,25
2128m	Scharlach		Port. 0,25
2130m	WaiR	90 cm 10 g	Port. 0.25

Zinnia dahliaeflora,

dahlienblühende Zinnien, äußerst schöne riesenblumige Zinnien, deren Blüten den Pompondahlien sehr ähneln. Diese Sorte eignet sich ganz besonders gut zum Schnitt und zur Binderei.

2131	Weiß	10 g Port. 0,25
2133	Dunkelpurpur	10 g 1,40 Port. 0,25
2135	Orangegelb	10 g Port. 0,25
2136	Prachtmischung	10 g 1,20 Port. 0,25

Zinnia Haageana

kleinblumige aber sehr reichblühende Sorten.

fl. pl. orange, wundervolle Sorte

Verbend Eisenkraut Kultur 3

Dankbar blühendes wohlriechendes Sommergewächs mit niedrigem kriechenden Wuchs. Aussaat Februar bis April in Kästen, keimt langsam, Sämlinge pikie-ren, abhärten, frühzeitig anpflanzen, liebt sonnige Lage, 30-40 cm.

2092m Verbena hybrida grandiflora I. Rang. Prachtmischung nur von den schönsten großblumigen Hybriden, wie auch von aurikelblütigen (mit großer weißer Mitte) gesammelt Venosa, blau, sehr dankbar. wirkungsvolle Gruppen-, Bepflanzungs- und Schnittblume, 40 cm

2098

Verbena hybrida compacta (erecta) Kultur 1 und 2

Diese Verbenen sind nicht kriechende, sondern sie bilden einen kleinen runden Busch mit aufrechtstehenden Zweigen, 25 cm.

2100m Leuchtfeuer, Defiance, scharlachrot

10 g 4,80 Port. 0,35 10 g 3,20 Port. 0,30 2102m dunkelblau

2104 O Viscaria, oculata, Lichtröschen, schönste Sorten gemischt, 30 cm Kultur 1 und 2 10 g 0,60 Port. 0,15

Samen von Strohblumen und Immortellen

eignen sich vorzüglich zur Binderei.

I. Einjährige, wie Sommerblumen zu behandelnde Sorten.

10 g 0,50 Port. 0,15

10 g 1,10 Port. 0,25

Acre	oclin	ium	Kultur	1
------	-------	-----	--------	---

						0,50 Port. 0,15
Helich	rysum,	monstr	osum	fl. pl.	80 cm	Kultur 4
1966m	Große					
1060						0,70 Port. 0,20 1,10 Port. 0,25
					10 g	1,10 Port. 0,25
1072 :::	RAPHERA	rum Re	w. hest	e weiße	10 0	1.10 Port. 0.25

roten Sorten des Sortiments... Seiden-Immortellen Kultur 1

2040m Rhodanthe manglesi, rosa, 30 cm

10 g 0,60 Port. 0,15 2041 m Einfache Sorten in bester Mischung

10 g 0,60 Port. 0,15

Statice zur Trockenbinderei Kultur 3

1974m Feuerball, eine der schönsten

1720m roseum, rosenrotes, 50 cm

2062m sinuata atrocoerulea, verbessert, ganz tiefblaue, die beste, 90 cm 10 g 0,35 Port. 0,10 2064m Suworowii, leuchtend rosa Rispen, 80 cm 10 g 0,70 Port. 0,20

2110m Xeranthemum (Papierbiume), gefüllte Sorten, weiß rot und dunkelrot gemischt, 60 cm 10 g 0,60 Port. 0,15

ll. Mehrjährige, wie Stauden zu behandelnde

Sorten. Kultur 10 3264 Echinops Ritro, Kugeldistel, 150 cm 10 g 0,40 Port. 0,15 3265× Erynglum giganteum, Sliberdistel,

10 g 1,- Port. 0,20 10 g 0,60 Port. 0,15

3272 Gypsophila paniculata, 110 cm 3280 Lunaria biennis, zweijähr. Mondviole.

Lünaria Diennis, zweijan in Mit eigenartigen Samenständen, Judassilberling genannt, 120 cm 10 g 0,60 Port. 0,15 Japanische Laternenpflanze (Physalis Franchetii) mit orangegelben, lampionähnlichen Früchten, ist, ebenfalls abgeschnitten, lange haltbar und sehr zierend. Kultur 3 und 23 10 g 0,70 Port. 0,20

3607 Statice tartarica, weiß, vorzüglich für Trockenbinderei, 70 cm 3607a latifolia, blaublühend, 75 cm

10 g 0,70 Port. 0,20 10 g 2,20 Port. 0,25 10 g 0,90 Port. 0,20 3607b ausdauernde Sorten gemischt

Samen von Ziergräsern

Ruitur I		
3150 Agrostis nebulosa		Port. 0,25
3152 Briza maxima, Riesen-Zittergras	10 g 0,35	Port. 0,10
3154 Bromus brizaeformis, zittergrasartige		
Trespe, beste Sorte f. trock. Buketts	10 g 0,35	Port. 0,10
3156 Eragrostis elegans, zierliches Liebes-		

gras, gut zur Herbstaussaat Gynerium argenteum, Pampasgras Lagurus ovatus, Samtgras ode 10 g 0,40 Port. 0,15 10 g 0,40 Port. 0,15

Lagurus ovatus, Hasenschwanzgras 10 g 0,40 Port. 0,15 Zea gigantea quadricolor. Die Blätter grün, gelb, rosa und dunkelrot

10 g 0,35 Port. 0,15 3164 Ziergräser-Mischung einjähriger Sor-10 g 0,50 Port. 0,15 ten für Buketts

restreift

Samen von Blattpflanzen

Sommer-Cypresse (Kochia Childsii)

3138 Eine prächtige dekorative, frischgrüne Blattpflanze, einjährig, ist eine amerikanische Züchtung, welche ganz hervorragend in Deutschland gedeiht. Die Pflanzen werden 1—1,20 m hoch, eignen sich für den Gartenschmuck, wo nur immer Platz ist. Die Aufnahmen sind in

wo nur immer Platz ist. Die Aufnahmen sind in unserem Betriebe gemacht und zeigen eine Verwendungsmöglichkeit auf Rabatten, doch kann man auch Hecken ziehen und vieles mehr 10 g 0,35 Port. 0,10 Pflanzen mit Topfbailen von Ende April lieferbar. 3142 Artemisia saccrorum viridis, Sommertanne, sie bildet schöne, pyramidale Büsche, die 100—150 cm hoch werden, bei einzelstehenden Pflanzen vollkommen rund sind und wie hübsch gleichmäßig gewachsen junge Tannenbäumchen aussehen. Als Gruppen- oder Einzelpflanzen auf Rasen zu verwenden ähnlich wie Kochia

10 g 0,40 Port. 0,15 3140 Amarantus, schönste Freilandsorten von Fuchsschwanz

gemischt 10g 0,35 Port. 0,10
3144 Cannabis gigantea, Riesenhanf, echt, 200 cm
10 g 0,35 Port. 0,10
3145 Perilla nankinensis fol. atrop. lacinlatis, Erzbiatt, prächtige einjährige Gruppenpflanze mit tief dunkelbraunroter geschlitzter Belaubung
10 g 0,35 Port. 0,10
3146 Rieinus zanzibariansis ramiacht Dieser 10g 0,35 Port. 0,10

geschlitzter Belaubung 10 g 0,35 Port. 0,10
Ricinus zanzibariensis, gemischt. Diese prachtvolle Gattung wächst gedrungen und dichtlaubig und erreicht eine ganz riesige Ausdehnung. Schönste Arten gemischt 10 g 0,40 Port. 0,15
3147 Verbascum olympicum, Königskerzen, eine sehr wirkungsvolle Einzelpflanze 10 g 2,20 Port. 0,25

Samen von Schlingpflanzen Kultur 1 und 3

3170 Asparagus verticillatus. Dieser Zierspargel ist ebenso zierlich und rankend wie Asparagus Sprengeri, aber vollkommen hart. Er wächst wie jede Staude ohne Schutz

3174 Humulus foi. variegatis, buntblättriger Hopfen
10 g 0,60 Port. 0,15
3172 Cobaea scandens, kletternde blaue Glockenrebe. Die
Cobaeen sind überaus dankbara Cobbbentenbe. Die Cobaeen sind überaus dankbare Schlingpflanzen, sie wachsen oft drei Stockwerke hoch in den schattigsten Höfen. Sie müssen zeitig ausgesät und in Töpfen vorkultiviert werden, um dann ins Freie ausgepflanzt zu werden. Für Balkonschmuck sehr zu empfehlen 10 g 1,20 Port. 0,25

Trichter- oder Prunkwinde

3176 Ipomoea purpurea. Wohl das schönste und dankbarstbühende Sommer-Schlinggewächs für warme sonnige Lage. Für Balkonschmuck sehr zu empfehlen. Prachtmischung aller Sorten Trichterwinden 10 g 0,35 Port. 0,10 3178 Kaiserwinde (Ipomoea imperialis) Prachtmischung, buntblättrig mit gefransten Blumen. Blühen reicher und prächtiger als die Purpurtrichterwinden, nur muß man ihnen einen recht warmen und sonnigen Standort anweisen. Im Süden entwickeln sie sich großartig. 10 g 0,35 Port. 0,10

Wohlriechende Wicken

Lathyrus odoratus (Spencer-Gattung). Gerade die Spencerwicken, die durch ihre edle gewellte Blütenform und ihr einzig schönes Farbenspiel der Blüten jeden Blumenfreund entzücken und sich durch langen Blütenstiel und Reichblütigkeit ganz besonders zu Schnittzwecken eignen, sollten in jedem Garten ein Plätzchen bekommen. Vor allen Dingen sind sie in der Pflege nicht sehr anspruchsvoll, aber es ist ihnen bei trockenem Wetter reichlich Wasser zu geben.

Barbara, lachsrosa 10 g 0,50 Port. 0,15 Gountess Spencer, scharlachrosa 10 g 0,50 Port. 0,15 Fiery Gross, feurig-orangescharlach 10 g 0,50 Port. 0,20 Fiorence Nightingale, lavendelblau 10 g 0,50 Port. 0,15

ben.
10 g 0,50 Port. 0,15
10 g 0,50 Port. 0,15
10 g 0,50 Port. 0,15
10 g 0,50 Port. 0,20
10 g 0,50 Port. 0,20
10 g 0,50 Port. 0,15
10 g 0,50 Port. 0,15 3191 3192

Florence Nightingale, lavendelblau Jack Kornwall, dunkelvlolett Primrose, hell primelgelb Saphire, delphiniumblau 3194 3195 10 g 0,50 Port. 0,15 10 g 0,50 Port. 0,15 3196 Wedgewood, himmelblau 2 L.-O, scharlachrot 3197

3199 Prachtmischung

10 g 0,50 Port. 0,15 10 g 0,40 Port. 0,15 Einfache rankende Kapuzinerkresse

(Tropaeoium majus) Hochrankende Kapuzinerkresse, auch Gatter- oder Kletter-kresse. Schönster Balkonschmuck. Für das laufende Meter sind etwa 5 g Samen erforderlich. 3180 Mischung aller rankenden Sorten 10 g 0,35 Port. 0,10

lerlich. 10 g 0,35 Port. 0,10 3181 Atropurpureum, dunkelpurpur 3182 Chamaeleon, hellgelb, rot geflammt 3183 Coccineum, scharlachrot

3184 hemisphaericum chamois 10 g 0,35 Port. 0,10 3185 King Theodore, schwarzrot 10 g 0,35 Port. 0,10 3186 Vesuvius, feurigrosa 10 g 0,35 Port. 0,10 3187 Prinz Heinrich, heligelb, scharl. gefl. 10 g 0,35 Port. 0,10	Glockenblume, Campanula medium Diese Glockenblumen sind äußerst reich und lange blühende Pflanzen, die herrliche Schnittblumen liefern. Die Sämlinge der gefüllten und doppelkelchigen sind ungefähr zur
Zwerg-Kapuziner-Kresse (Tropaeolum nanum)	Hälfte einfache Höhe 80-90 cm
Eine leichte und schnellwachsende Pflanze, die wegen ihrer leuchtenden Farben nicht genug empfohlen werden kann. Von einfacher, anspruchsloser Kultur an Ort und Stelle gesät auf nicht zu fetten Boden, 30 cm 3188 Prachtmischung aller Sorten 10 g 0,35 Port. 0,10	3226 blau 10 g 0,40 Port. 0,15 3228 rosa 10 g 0,50 Port. 0,15 3230 wei8 10 g 0,50 Port. 0,15 3232 blau gefüllt 10 g 1,80 Port. 0,25 3234 weiß gefüllt 10 g 1,80 Port. 0,25 3236 rosa gefüllt 10 g 1,80 Port. 0,25
Gefüllte, rankende,	3238 Mischung einfacher und gefüllter Glockenblumen in allen Farben 10 g 1,40 Port. 0,25
wohlriechende Kapuziner-Kresse	3240 Cerastium, tomentosum, Hornkraut, Blumen weiß,
3179a Tropaeolum majus fl. pl. "Goldgianz", diese erste	Blätter wollig weiß, Höhe 40 cm 10 g 4,— Port. 0,35 3242 Ghelone barbata hybr., Schlangenkopf, schönste Far-
samentragende und wieder aus Samen treu fallende gefüllte Kapuzinerkresse ist der Vorläufer einer neuen	ben gemischt, Höhe 100 cm 10 g 0,60 Port. 0,15
gefüllten Tropaeolumrasse. Die Blüten sind glänzend goldgelb ohne jede Zeichnung. 10 g 0,35 1 Port. 0,10 3179b Tropaeolum majus fl. pl. "Scharlachglanz", das Gegen- stück zu Goldglanz, ebenso gut gefüllt. Die Farbe ist ein leuchtendes Scharlach 10 g 0,35 1 Port. 0,10	3244 Gheiranthus Allionii, leuchtend orangegelb, blüht im Mai. Gibt in Gruppen gepflanzt eine prächtige Wirkung. Aussaat wie Lack im Sommer, im Herbst oder Frühjahr an Ort und Stelle pflanzen 10 g 0,50 Port. 0,15
3179c Tropaeolum majus fl. pl. "Gloria-Mischung", enthält sämtliche Farben der älteren Klasse, die Blumen sind sehr gut gefüllt. 10 g 0,35 1 Port. 0,10	3246 Frühlingsmarguerite, (Leucanthemum gröff, vernale). Von allen Margueriten des freien Landes blüht diese am frühesten, schon von Mitte Mai ab, Höhe 75 cm 10 g 1,40 Port. 0,25
Samen von Stauden	3248 Leucanthemum Maxim Perfektion, Blumen meist 12 cm Im Durchmesser, sehr langstielig, Höhe 90 cm 10 g 1, Port. 0,20
3201 Aconitum Napellus, Elsenhut, Höhe 80 cm 10 g 1,40 Port. 0,25 3202 Lychnis (Acrostemma) coronaria, brennende Liebe, Höhe	3250 Komet Marguerite (Leuc. m. laciniatum) die federarti- gen geschlitzten Blumenblätter verleihen der Blume ein leichtes anmutiges Aussehen. Sie bringt im Juli
75 cm 10 g 1,40 Port. 0,25 3203 Alyssum saxatile, Goldkorb, leuchtend goldgelb, Höhe 40 cm 10 g 0,80 Port. 0,20	und August durchweg große Blumen auf langen halt- baren Stielen in großen Mengen, Höhe 90 cm 10 g 1,40 Port. 0,25
	3252 Goreopsis grandiflora, Mädchenauge, eine der schönsten goldgelben Schnittblumen, Höhe 90 cm
Malven	10 g 0,50 Port. 0,15
Althque roseq fl. pl. Eine Pflanze allerersten Ranges. Sie wird teilweise 2 m hoch und bringt meterlange, dichtbesetzte Blütenrispen in den leuchtendsten Farben. 3204 Weiß	Stauden-Rittersporn Delphinium perenne Die hohen Stauden Rittersporne sind durch ihre unvergleich- lichen Färbungen von zartheliblau bis in das tiefste reinste azurblau, welches sehr oft metallisch, bald kupferrötlich, bald stahlblau schillert, unentbehrliche Zierblumen für jeden
3206 Karmesin 10 g 2,20 Port. 0,25 3207 Rosa 10 g 2,20 Port. 0,25	Garten geworden. 3256 Belladonna, Spielarten in wunderbaren leicht hellblauen
3208 Schwefeigelb 10 g 2,20 Port. 0,25 3209 Purpurviolett 10 g 2,20 Port. 0,25 3210 Prachtmischung in den schönsten Farben 10 g 1,40 Port. 0,20	Farben, Höhe 180 cm 10 g 4,60 Port. 0,35 3258 Mischung von den schönsten und neuesten großblumigen Prachtsorten der wirkungsvollsten Farben 10 g 1,40 Port. 0,25
3211 Anchusa italica grandifiora Dropmore, enzlanblau. Eine schöne Staude mit aufrechtstehenden Blütenstengeln. Die Blüten sind groß und ultramarinblau	Bartnelken Dianthus barbatus Die Bartnelken, auch Karthäusernelken genannt, sind für
10 g 0,90 Port. 0,20 3213 Anemone chinensis, Gartenanemone von Caen gemischt. Höhe 30 cm 10 g 0,60 Port. 0,15	Buketts sehr gut verwendbar und im Staudengarten unentbehrlich, Höhe 50 cm
	3260 Einfache Bartnelken, schöne Farben gemischt 10 g 0,35 Port. 0,10
Aquilegia, Akelei	3262 Gefüllte Bartnelken, in brillanten Sorten gemischt 10 g 1,30 Port. 0,25
3214 vulgaris fl. pl., schönblühende Staude, volikommen win- terhart; schon ab Mitte Mai entwickeln sich ihre an- mutigen, schönen Blumen in allen Farbenschattlerungen	3263 Diantus barbatus marginatus 10 g 0,50 Port. 0,15 3264 Echinops Ritro, Kugeldistel, sehr zierend, blau, Höhe 150 cm 10 g 0,50 Port. 0,15
10 g 0,70 Port. 0,20 3215 Aquilegia coerulea hybrida, eine Spezialmischung, lang-	3265 Eryngium giganteum (siehe unter Strohblumen).
sporniger Akelei, die sich durch Anmut und Schönheit auszeichnet. Es gibt wirklich wenig Blumen, die so zierend sind wie diese Art 10 g 2,80 Port. 0,30	3266 Gaillardia grandiflora, Kokardenblume, prachtvolle Mischung neuester großblumiger Sorten, Höhe 90 cm 10 g 0,70 Port. 0,20
3216 Aquilegia chrysantha, langspornig, prächtig goldgelb 10 g 2,80 Port. 0,30 3217 Arabis alpina, (Alpengänsekresse.) Die Dolden sind rein-	3268 Geum coccineum atrosanguineum fi. pl. Feuerball, chilenische Nelkenwurzel, prächtige gefüllte scharlach-
weiß und als Schnittblumen nicht zu entbehren 10 g 0,98 Port. 0,20	
Staudenastern	Das echte Alpenedelweiß
3218 Aster alpinus, Mischung, frühblühende niedrige Alpen-	3270 Gnaphalium alpinum (Leontopodium), 15 cm, Edel- weiß ist leicht aus Samen zu ziehe lund gedeint auch
aster 10 g 2,80 Port.0,30 3219 Aster perenne, spätblühende Staudenaster, Mischung 10 g 3,20 Port. 0,30	gut in unseren Gärten, schön für kleine Felsengärten Port. 0,50 3272 Gypsophila paniculata, Schleierkraut, rispenblättrig,
Bellis perennis fl. pl.	Höhe 110 cm 10 g 0,60 Port. 0,15 3274 Helenium autumnale hybridum nanum praecox,
Gefülltes Maßliebchen, auch Gänse- oder Margareten- bümchen oder auch Tausendschön genannt. Unter der Wir- kung von Hitze und Trockenheit werden selbst gutgefüllte	pflanze, Höhe 90 cm 10 g 4,60 Port. 0,35
Sorten leicht halbgefüllt bzw. einfach. 15 cm. 3220 Longfellow, maxima rosea fl. pl., mit großen dunkelrosa	3276 Heuchera sanguinea , Purpurglöckehen mit leuchtend karmesinroten großen Blumenrispen, Höne 60 cm
Blumen auf langen Stielen 10 g 2,80 Port. 0,30 3221 Schneehall, maxima alba fl. pl., großblumige weiße	10 g 9,— Port. 0,50 3278 Hyacinthus candicans, hübsches Zwiebelgewächs, leicht aus Samen heranzuziehen, Höhe 120 cm
3222 monstrosa, weiß 10 g 2,80 Port. 0,30 10 g 3,70 Port. 0,35	10 g 0,70 Port. 0,20
3223 Aetna, dunkelrot geröhrt 10 g 9,— Port. 0,50 3224 Gemischt, das Vollkommenste und Beste, was in Riesen- Bellis erreichbar 10 g 3,20 Port. 0,30	Judassilberling genannt, Höhe 120 cm 10 g 0,60 Port. 0,15

3282 **Lupinus polyphyllus**, neue prachtvolle Mischung seltener ausdauernder Hybriden, Höhe 100 cm 10 g 0,70 Port. 0,20

3284 Lychnis chalcedonica, Brennende Liebe, scharlach, Höhe 90 cm 10 g 0,60 Port. 0,15 3298 Physalis Franchettii, Laternenpflanze, Höhe 70 cm 10 g -,70 Port. 0,20

Aurikeln (Primula auricula)

3600 Aurikein, Mischung I. Ranges von auserlesener bester Qualität (Luiker), ausgezeichnet durch große Blumen und reiches Farbenspiel, Höhe 15 cm Port. 0,40

Gartenprimeln (Primula veris elatior) Höhe 25-30 cm 3602 In Prachtmischung, beste Sorten unserer bekannten schönen Frühlingsprimeln 10 g 5,60 Port. 0,40

schönen Frühlingsprimeln 10 g 5,60 Port. 0,40
3604 Pyrethrum roseum hybridum grandifl., bunte Stauden-Marguerite, prachtvolle einfache großblumige Wucherblume, eine ganz hervorragende schöne Schnittstaude. Ihre langgestielten Margareten-Blumen sind sehr haltbar. Sorten gemischt. Höhe 70 cm 10 g 3,— Port. 0,30
3606 Scabiosa caucasica perfecta, lila, sehr schöne, langgestielte großblumige Schnittblume, 100 cm 10 g 9,— Port. 0,50
3607 Statice tartarica (siehe unter Strohblumen Seite 45)
3608 Thalictrum dipterocarpum. Wielandskraut. Blüte purpurlila, fein geschlitztes Blattwerk, sehr schön, 100 cm 10 g 3,20 Port. 0,30
3610 Tritoma uvaria grandiflora Raketenblume, feuerrot mit gelber Blüte an einer hohen Rispe, prachtvolle Gruppenstaude, 100 cm 10 g 3,— Port. 0,30

Hornveilchen, Sommerveilchen

(Viola cornuta)

Kleinblumiger, aber viel reicher und besonders länger bis in den Herbst hinein blühend als Viola tricolor Pensees. Zeitig im Frühlahr ausgesät, blüht das Hornveilchen noch denselben Sommer über bis zum Frost. 15—20 cm.

3612 gracilis, dunkelsamtblaue Blüten, eine zierliche, dankbar blühende Stiefmütterchenart. 15 cm 10 g 4,— Port. 0,35

3614 alba, weiß, Gegenstück zum Wermig-Veilchen

3616 Perfektion, das schönste hellblaue 10 g 2,80 Port. 0,30 3618 Lutea splendens, großblumig, goldgelb, für Teppichbeete von höchstem Wert 10 g 2,20 Port. 0,30 3620 G. Wermig. Eine herrliche nach Scholars verteilen der Scholars verteilen der Scholars verteilen der Wert 10 g 2,20 Port. 0,30 3620 G. Wermig. Eine herrliche nach Scholars verteilen der Scholars verteil

3620 G. Wermig. Eine herrliche neue Sorte, die einem wirk-lichen Veilchen täuschend ähnlich sieht und die man bis jetzt nur in Pflanzen hatte 10 g 12,— Port. 0,50

Vergißmeinnicht (Myosotis)

3286 Myosotis alpestris indigo. Tiefindigoblau, Prachtvolles Blau 10 g 2,20 Port. 0,25 3288 Tiefindigoblau comp. (Indigo comp.). Ein prachtvolles tiefes Indigoblau 10 g 2,80 Port. 0,30

3290 Viktoria-Vergißmeinnicht, das schönste, niedrige, groß-blumige blaue 10 g 2,60 Port. 0,30

3292 oblongata perfecta. Bester Sommerblüher, tiefblau, groß blumig 10 g 2.20 Port. 0.2 10 g 2,20 Port. 0,25

Orientalischer Staudenmohn (Papaver orientale) 3294 Excelsior Mischung neuer Farben 10 g 0,70 Port. 0,20

Island-Mohn (Papaver nudicaule)

Dieser wunderschöne Staudenmohn läßt sich sowohl ein-Jährig (Aussaat März—April) wie zweijährig (Aussaat Juli bis August) kultivieren, blüht den ganzen Sommer und liefert in der halbgeöffneten Knospe geschnitten vornehme Vasensträuße.

3296 Prachtmischung, einfach, neue Sorten in meist gelben orangeroten Farbtönen, Höhe 50 cm 10 g 1,10 Port. 0,25

Samen von Topfgewächsen

Die Aussaat von Topfgewächsen, die besonderer Aufmerksam-keit bedarf, wird in Töpfe oder Schalen gemacht, und zwar in nahrhafte, leichte Erde (Mistbeet- oder Heldeerde mit Sand vermischt). Felnkörnige Samen, wie Begonien, Cal-ceolarien, Gloxinien, werden am besten gar nicht mit Erde bedeckt, sondern nur mit einem glatten Bretichen angedrückt, Nach der Aussaat wird die Schale mittels einer feinen Brause oder eines Zerstäubers angefeuchtet und mit einer Glasscheibe bedeckt, die man etwas durch Papier verdunkelt.







Zierspargel (Asparagus)

Schöne Ampelpflanze sowie für Wintergarten, Blumertkrippen usw., äußerst wertvoll als Bindegrün.

3622 Asparagus plumosus nanus, mit federartig feiner dunkel-grüner Belaubung, feinstes Schnittgrün 1000 Korn 3,60 100 Korn 0,60 Port. 0,30

Asparagus Sprengeri, schön für Ampeln, liefert vorzüg-

1000 Korn 3,20 100 Korn 0,60 Port. 0,30

Riesen-Knollen-Begonien

3626 **Prachtmischung** einfachblühender Riesen-Begonien. Diese Mischung, das Beste was angeboten werden kann, aus allen Farben zusammengestellt ½ g **4,40** Port. **0,50**

Prachtmischung gefülltblühender Riesen-Begonien, hervorragende Mischung ½ g 20,— 1 Portion 0,90

Halbgefüllte Riesen-Knollen-Begonien 3628 Prachtmischung 1/2 g 15,- Port. 0,60

Blütenmeer-Begonien

Begonia gracilis und semperflorens

Als Gruppen- und Einfassungspflanzen für den größten wie für den kleinsten Garten und besonders auch für Gräber von großem Wert.

3630 Vernon, dunkellaubig, 35 cm 1 g 1,20 Port. 0,25

3632 Albert Martin, leuchtend karminpurpur, riesenblumig, prächtige Gruppensorte. 35 cm 1 g 3,— Port. 0,40

3634 Weiße Perle. Die Blüten erscheinen in reinem Schnee-weiß über der hellgrünen Belaubung. 25 cm

1 g 4,60 Port. 0,40

3636 **Luminosa**, feurigdunkelscharlach, mit dunklem Laub, ca. 20 cm l g 5,— Port. 0,40 3638 Primadonna. Die Blüten sind groß, von klarem Rosa,

das Blattwerk frischgrün. Gruppenpflanze allerersten Ranges. 25 cm 1 g 22,— Port. 0,60 3640 Gustav Knaake, feurigkarminrosa, 30 cm

1 g 8,80 Port. 0,50 3642 Zauberin, neue ganz gedrungen wachsende Sorte, rein-

1 g 10,- Port. 0,50 rosa, 20 cm

3644 Feuermeer, ganz niedrige Sorte von nur 12 cm Höhe, tiefrot, Laub rötlichgrün 1 g 8,80 Port. 0,50 1 g 8,80 Port. 0,50

Calceolaria, hybr. grdfl. großblumig

3648 Pantoffelblumen, getigert und getuscht gemischt, 40 cm 1/2 g 9,30 Port. 0,60

3654 Canna indica (Indisch-Blumenrohr), neue frühblühende gladiolenblütige Prachtmischung der neuesten Crozy-Canna, 70—100 cm 10 g 1,40 Port. 0,25

3660 Chrysanthemum, indicum fl. pl. Bei zeitiger Aussaat in Schalen im Februar im Mai ausgepflanzt, können auch frostfrei überwintert werden, 60-70 cm 1 g 2,— Port. 0,50

Cinerarien

3664 Prachtmischung der großblumigen grandiflora maxima, die einzelnen Blüten haben oft 7-8 cm Durchmesser, dabei reichblühend, die Qualität dieser Mischung kann nicht übertroffen werden 500 Korn 3,-1 g 12,- Port. 0,50

3666 Prachtmischung niedriger großblumiger grandiflora nana, niedriger und gedrungen wachsend. Die Blumen sind sehr groß, 30 cm 500 Korn 3,— 1 g 12,— Port. 0,50

Cyclamen, Alpenveilchen

Nur von erstklassiger Spezialzucht mit großen edlen Blumen, 30 cm. **Prachtmischung** aller Farben, prächtige außerordentlich großblumige Gattung in schönstem Farbenspiel, feinster Qualität 100 Korn 3,— Port. 0,40

3668 Reinweiß 3670 Dunkelrot 3672 Reinrosa 100 Korn 3,- Port. 0,40

3674 Perle von Zehlendorf oder Ruhm von Wandsbek, beste lachsfarb. 100 Korn 4,— Port. 0,40

3676 Rosa von Zehlendorf, schönes Lachsrosa 100 Korn 4,— Port. —,40

3680 **Goleus hybridus**, Prachtmischung neuester buntblättriger Hybriden, 50 cm neuester $\frac{1}{2}$ g 9,— Port. 0,70

3684 Dracaena indivisa (Cordyline) 10 g 0,70 Port. 0,20 australis 10 g -.90 Port. 0.20

Gloxinia, hybrida qiqant.

3686 Riesen-Gloxinie in **Prachtmischung**. Die Gloxinien bringen wahre Riesenblumen mit weitem offenen Schlund hervor und wirken namentlich auch durch Die Gloxinien ihr schönes Farbenspiel i g 12,- Port. 0,50

3690 Musa Ensete Banane, prächtige und dekorative Blatt-pflanze, interessant aus Samen zu ziehen 100 Korn 14,— Port. 1,—

3691 Primula obconica grdfl. alba, weiß 1 g 8,80 Port. 0,40

3692 — — Berliner Dunkeirot 1 g 9,— Port. 0,50 1 g 9,— Port. 0,50 3693 - - Hamburger Rot

Chinesische Topfprimeln

einfach blühende gefranste Primula chinensis fimbriata, 30 cm 3694 magnifica alba, schönste sehr großblumige reinweiße mit gelber Mitte ½ g 2,20 Port. 0,40

mit gelber Mitte

3695 Morgenröte, neue sehr gesuchte

3696 Karfunkelstein, feurig blutrot mit

3698 Gefranste chinesische Primeln in schönster Mischung

3698 — Port. 0,40

Palmensamen

Alle Palmensamen werden sofort nach Eingang der Importe geliefert. Man legt die großen Samen in grobe Sägespäne von weichem Holz, stellt sie sehr warm und hält die Masse stets mäßig feucht. Wenn das Keimblatt sich zeigt, verpflanzt man mit größter Behutsamkeit, damit die Keimwurzel nicht abbricht, und sehr locker in halb Heideerde und halb Mistbeeterde.

3700 Gorypha australis 100 Korn 2,80 Port. 0,40

3702 Latania borbonica (Livingstonia sinensis) Fächerpalme 100 Korn 1,60 Port. 0,40

Salvia splendens Feuerball

Feuerroter Prachtsalbei

3708 Die beste großblumige und am frühesten blühende niedrige Salvia, 80 cm 10 g 11,— Port. 0,50 3706 8alvia splendens Feuerzauber, eine hervorragende Neu-

varvia spienuens Pauerzauser, eine nervoffagende Neu-züchtung einer gedrungen wachsenden reich- und frühblühenden, feuerroten Salvie, etwa 25 bis 30 cm hoch, eignet sich für Töpfe, Blumenkästen sowie vor allen Dingen für Beetbepflanzung 10 g 12,— 1 Portion 0,50

Kakteen

Kulturanweisung: Die beste Aussaat-Ruturanwesung: Die Deste Aussaatzeit sind die Monate März, April, Mai, die Aussaat erfolgt am besten in eine flache Schale, deren Boden man bis ein Drittel mit Topfscherben anfüllt, die anderen zwei Drittel mit einer Mischung von Heide- und Lauberde, mit schung von Heide- und Lauberde, mit körnigem Sand. Man streicht mit einem Holz die Erde glatt, so daß Erde und Schalenrand eine Fläche bilden, dann werden die Samen gut verteilt eingesät, das ganze mit feiner Erde dünn übersiebt und mit einem runden Brettchen so angedrückt, daß ein Raum von 1 cm Höhe vom Rande bis zur Erde bleibt. Die Schale wird bis zur Hälfte in Wasser gesetzt, bis die obere Erdschicht durchfeuchtet ist. obere Erdschicht durchfeuchtet ist, dann wird eine Glasscheibe darüber gedeckt, Jeden Tag nachkontrollieren und evtl. anfeuchten (immer reichlich feucht halten). Mammiliarien u. Echinokakteen keimen am schnelisten. Cereus und Opuntia liegen länger.

Kakteen sind sehr preiswert!

keiner versäume dieses günstige Angebot

10	verschiedene	mehrjährige	
	Kakteen		2,
20	verschiedene	Kakteen und	,
	Succulenten		3,50
30	verschiedene	Kakteen und	
	Succulenten		4.50
Jec		Namenschild vers	ehen,
W.	data a Co		

Kakteen-Samen 2711 Astronbytum (Sternbakteen) ge

2/11	Astrophytum (Sternkakteen) ge-
	mischt100 K 2,70 Pak. 0,35
2713	Cephalocereus (Greisenhaupt) ge-
2110	
	mischt
2718	Cereus (Säulenkakteen) gemischt
	100 K 0.60 Pak. 0.20
2730	
2100	min-bi 100 K a 66 D-1 a 65
	mischt 100 K 0,90 Pak. 0,25
2738	
	gemischt 100 K 0,90 Pak. 0,25
2742	Echinopsis (Seeigelkakteen) ge-
	mischt 100 K 0,80 Pak. 0,25
0750	100 F. 0,00 Fax. 0,25
2750	Mammillaria (Wurzelkakteen) ge-
	mischt 100 K 0,80 Pak. 0,25
2752	Mesembrianthemum, gemischt (le-
2.02	
0700	bende Steine) Pak. 0,35
2100	Opuntia (Feigenkakteen) gemischt
	100 K 0.60 Pak. 0.20
2763	Pilocereus (Haarsäulenkakteen)
	gemischt 100 K 0,90 Pak. 0,25
2784	
4104	Phyllocactus (Blattkakteen) ge-
	mischt 100 K 1,20 Pak. 0,30
2766	Alle Klassen, gemischt
	100 K 0,40 Pak. 0,20
	1001(0)40 1 4/11 0/20

Sämlinge und stärkere Pflanzen

Es gibt nichts schöneres für den Liebhaber, als die anspruchslosen Kakteen zu pflegen, sich an ihren bizarren Formen, ihrem Wachstum und präch-tigen Blüten zu erfreuen.

Cephalocereus 3804 Senilis (Greisenhaupt) 0,30 - 0,50

Gereu	s Säulenkakteen
3806	bavosus 0,50 bis 0,80
3808	flagelliformis 0,20 bis 0,50
3810	Forbesil 0,30 bis 0,50
3814	grandiflorus 0,50 bis 1,-
3818	peruvianis 0,40 bis 0,80
3820	peruvianis monstrosus 0,50 - 1,-
3824	Snachianus 0.40 his 0.60

3828 tephracanthus 0,50 bis 1,-

Echinocactus, Igelkakteen

3830	corniger										0.20	bis	0.50
3838	Lenning	h	â۱	18	iii						0,40		
3840	longihar	n	ai	tu	8				0	9	0,80		
3842	Ottonis							,	٠		0,40	bis	0,60
3844	pilosus.			. 4		۰					0.30	bis	0,50
3846	setispinu	8			a	۵	n	a	۰		0,30	bis	0,50
Echir	ocereus.	-	Sá	ìu	ıl	eı	n.	-]	ĺΩ	re	lkakt	een	

2850 procumbens..... 0,30 bis 0,50

ECHI	10psis, See-	٠l	g	ê	Ц	48	ı.	€.	te	en		
3856	Bridgesii .			۵	١,	16	h			0,60	bls	1,-
2000	formosa		b	ó	n	9	0	٠	0	0,40	bis	0,50
3000	Graulichii		b	4	0	ò	o	ė	4.5	0,80	bis	1,

Mammillaria, Warzenkakteen

3862	angularis		0.40
3868	Bocasana	0,30 bis	0.80
3870	camptotricha	0,30 bis	
3872	centricirrha	0,20 bis	
3874	decipiens	0,30 bis	
3880	hidalgensis	0,30 bis	
3882	łongimamma	0,40 bis	
3884	mazatlanensis	0,50 bis	
3886	princeps	0,15 bis	
3888	pusilla	0,15 bis	
		0,100 010	-,
Opun	tia, Feigenkakteen		
3900	Bergeriana	0,20 bis	0.30
3902	brasiliensis	0,40 bis	
3904	ficus indica	0,20 bis	
3012	nuherule	0 30 bie	

3912 puberula 0,30 bis 1,-Phyliocactus. Blattkaktus

	odnormaj Dio		 -	**	0.64	167		
3916	Ackermann	ij				0,20	bis	1,
3918	alatus			۰		0,20	bis	1,-
3920	Pfersdorffii					0.20	bis	1

Rebutia, Kugelkakteen

3926	minuscul	U\$		٠.			0,20	bis	0,80
------	----------	-----	--	----	--	--	------	-----	------

Succulenten

(Fettpflanzen)

- 81	loe.	
- 24%	HIPE:	

3928 variegata, grün, weiß gestreifte schönste Art 0,30 bis 0,80

Bryophyllum

3932 Daieremontianum, seltene, eigen-artige, graugrüne Succulente, mit braunen Punkten . 0,10 bis 0,50

Gressula

3934	lact bis	ea, rei: April	nweiß, blühe	von	No.	over bis	nber 0,30
	_						

3936	lycopodioides	0,10	bis 0,20
------	---------------	------	-----------------

Schmidtii,	leuchtend.	rot, 10 cm
hoch, von	August bis	November
blühend .	0	,20 bis 0,40
	hoch, von	Schmidtii, leuchtend hoch, von August bis blühend 0

3940 rubicunda, bekannt rotblühende Art 0,20 bis 0,40

Echeveria

3942	agavoides,	agavenähnliche	Art
		0,50 bis	
3944	carnicolor,	metallfarbig, von	Dez.

3946 de Smetiana, silbergraue Rosetten 0,20 bis 0,40

3948 secunda glauca, graugrün mit orangeroten Blüten 0,10 bis 0,30

3950 setosa, silbergrau behaar 0,30 bis 0.60

Epiphyllum

3952 truncatum, Glieder- oder Weih-nachtskaktus, darf in keiner Sammlung fehlen . 0,20 bis 0,50

Euphorbia, Christusdorn

	mammillaris 0,30 bis 0,80	
3966	splendens Bojer, bekannte stache-	
	lige Pflanze, eigenartig rot blu-	
	hend 0,50 bis 1,	

Faucaria

3968	Bossche			
	Blätter	mit	gelben	1

0,25 bis 0,50 g, mit bunt-3970 tigrina, dickfleischig, mit bunt-getigerten Blättern 0,25 bis 0,50

Kalanchos

3974 globolifera coccinea, sehr reich-blühend, scharlachrot 0,20 bis 0,50

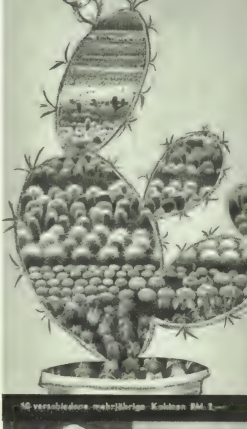
Kleinia 3976 repens 0,10 bis 0,30

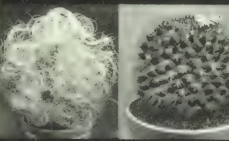
3986 Stahlii, stahlblau, fettfleischige

Blätter . 0,10 bis 0,20 3988 pachyphyllum, silbergrau, rund-fleischige Blätter . 0,20 bis 0,30

Stapelia, Ordensstern

3990 variegata, dicke fleischige Triebe, leicht und schön blühend 0,15 bis 0.30





Manustinia sidalgandi Caphalocator



Echlnocactus comiger Mammillaria Bocasana



Cereus Forbesil

Cereus peruvianis











Dahlien

Unsere Dahlien-Kulturen erregten bei allen Gärtnern, Gartenliebhabern und Gartenbauvereinen, welche unsere Kulturen besuchten, allgemeine Bewunderung.

Zum Versand gelangen nur Landknollen!

Zur Beachtung! Wir bitten unsere verehrten Kunden, ihre Dahlienbestellung nicht zu spät aufzugeben, da es infolge der lebhaften Nachfrage nach unseren Dahlienknollen vorkommt, daß bei zu spät einschenden Auftragen schon einige Sorten vergriffen sind. Ist es nicht verbeten, werden wir uns erlauben, für fehlende Knollen Ersatz zu geben. Weiter bitten wir unsere verehrten Auftraggeber, die infolge besonderer Umstände ihre Bestellung erst nach dem 15. März einsenden, sich gleich im voraus mit bewurzelten Stecklingen einverstanden zu erklären, falls das Gewünschte in Knollen nicht mehr lieferbar sein sollte.

Die Lieferung junger Pflanzen erfolgt von Anfang Mai ab zu 2 Drittel des Knollenpreises.

Die 10 schönsten Dahlien-Knollen

3302	Hanna Kwapilowa	3331	Prunkstück
3309	Partenkirchen	3342	Edith Scholz
3379	Volkskanzler	3356	Mis Belgium
2220	Savarine Triumph	3377	Exelsion

3378 Hispania 3385 Ballegos Glory Porto-u.Verpackungsfrei PM 9,-

1. Weiße und weißliche Farben	1 St.	VI. Lachsfarbige, Terrakotten- und Bronzetöne
3301 Adler, reinweiß	H 100 1	3365 Amun Ra, gelb mit bronze S 140 0,60 3366 Paeonia, zartlachsrosa mit gelbe Spitzen H 100 0,80
3304 Gretel, milchweiß 3305 Heideprinzeß, reinweiß 3306 Jonkheer van Tetz, weiß	E 100 0,40 E 100 0,40	3367 Dora Herzog, rosa, Mitte ocker . E 80 0,50 3368 Elsbeth Pape, hellrosa mit karmin-
2209 Astrohad Arandesa heliseegriin	S 120 1.30	3369 Fürst von Donnersmark, lachsrosa E 120 0,80 3370 Goldenes Lachen
3309 Partenkirchen, cremweiß 3311 Sanctissima, reinweiß		VII. Zwei- und mehrfarbige Sorten
3312 Weißer Hirsch, reinweiß 3313 Weiße Weltfrieden, reinweiß	E 120 W.10	3380 Faschingsfee, mit gelbw. Spitzen H 120 0,60 3381 Blaustern, blau m. weiß. Spitzen E 70 1,—
II. Gelbe Farbtöne		3382 Küsse mich, ziegelr. m. w. Spitzen E 110 0,60
3315 Frau Oberbürgermeister Bracht, cremgelb 3317 Goldene Sonne, ockergelb 3318 Goldstrahl, gelb	E 120 1,-	3383 Prinz Karneval, purpur m. weiß. Spitzen
3317 Goldene Sonne, ockergelb	E 110 0,60 H 130 0,60	Spitzen
2220 Hänsal kanariengelb	E 100 0.50	3385 Ballegos Glory, dunkel mahagoni- rot mit goldgelben Spitzen H 120 1,20
3321 Frati ida mansteiti, gelbiich gran	E 90 0.50	große Spitzen
3325 Zauberin, reingelb	H 140 0,40	3387 Albrecht von Regenstein, golder. mit rosaweißen Spitzen H 120 0,60
III. Rosa Schattierungen 3428 Amundsen, lachsrosa	E. 120 0.60	VIII. Violette und lila Töne
3329 Andreas Hoter, lachsrosa 3330 Severins Triumph, lachsrosa 3331 Prunkstück, lachsrosa, Mitte rot 3332 Goidlachs, lachs mit rosa 3334 Jerseys Beauty, purpurrosa 3335 Pink Pearl, rosa 3335 Pone Witteria reinrosa	H 120 2,— E 110 1,— H 90 0,50 H 140 0,80 E 100 0,80 E 130 0,50	3390 Blaustrumpf, purpurviolett E 80 0,60 3391 Bornemanns letzte Freude, lila H 120 0,80 3392 H J Velten, violett E 120 1,20 3393 Maja, lila H 100 0,40 3394 Meisterstück, fliederlila E 90 0,80 3395 Wundergabe, amethyst auf gelb H 130 0,80 3399 Edler Moor, schwarzbraun P 100 0,60
3337 Rosa Weltfrieden, zartrosa 3338 Seejungfer, lachsrosa	E 110 0,80	Großblumige Pompon- oder Ball-Dahlien
IV. Rote in allen Farbtönen		3400 Aida, schwarzpurpur B 110 0,40 3401 Gentifolia, reinrosa B 120 0,40
3340 Andenken an Otto Mann, rot 3341 Befreiung, rostrot 3342 Die Garde, dunkelkirschrot 3343 Edith Scholz, feuerrot 3344 Ehrliche Arbeit, indischrot 3345 Feueropal, scharlach 3346 Heimweh, violettpurpur 3347 Herzbiut, blutrot	H 130 1,30 E 80 0,60 H 100 0,60	3401 Gentifolia, reinrosa B 120 0,40 3402 Mrs. May Bowmann, gelb B 100 0,60 3403 Reiche Zeche, dunkelgelb B 70 0,70 3404 Secretaris Voors, Chamois m. lachs B 120 0,60 3405 W. W. Rawson, weiß und lila P 125 0,40 3406 Wien, creme mit lila B 90 0,40 3408 Gimpel, feurigrot P 40 0,80 3409 Herbstzeitlose, weiß, lila Saum P 125 0,40
3348 Frau Käte Alms, scharl. m. karm. 3349 Kallf, scharlach	. H 110 0,60	Kleinblumige Pompon-Dahlien 3410 Amtsgerichtsrat Mühlberg, lachs-
3350 Ludwig Wüllner, zinnober	. E 120 0,80 . E 120 0,80 . E 70 0,40 . S 100 0,60 t E 120 0,40 E 120 0,40 E 120 1,- . E 110 1,20	farbig P 80 0,40 3411 Bordeaux, weinrot mit karmin P 80 0,60 3412 Chamoisröschen, chamois P 80 0,40 3413 Goldhähnchen, schwefelgelb P 80 0,40 3414 Gretchen Heine, weiß m. karmin P 80 0,40 3416 Hildepuppe, leuchtendrot P 120 0,40 3416 Hildepuppe, leuchtendrot P 170 0,60 3418 Jonkheer van Citters, altgold P 70 0,40 3419 Kupfer, kupferbronze P 80 0,50
3361 King Harold, dunkelrotbraun 3362 Ruhr, dunkelbraun 3363 Nationalbraun, hellbraun mit röt lichem Schein	. H 110 0,60 . H 80 0,60 . E 110 1,60	3421 Weiße Konigin, reinweiß P 120 0,40 3422 Zarte von Garow, zarttilarosa R 70 0,40 3423 Stolze von Berlin, rosa B 110 0,40 3424 Perlhuhn, dunkelr. m. weiß. Spitz. P 80 0,40
Zeichenerklärung: Die angegebener $H=Hybrid-Dahlie$, $E=Edeldahlie$, S	Zahlen bede S = Seerosendah	euten die Hohe der Dahliensorte. Es bedeuten: lie, P=Pompondahlie.

Deutsche Riesen-Gladiolen-Knollen

in nur I. Größe von 12 bis 16 cm Umfang "garantiert blühend"

Kulturanweisung: Gelegt werden die Gladiolenknollen von Mitte April bls Ende Mai etwa 7 cm tief. Guter kräftiger Boden bringt eine gute Entwicklung und starke Blühfähigkeit auch in den folgenden Jahren. Nachdem die Knollen abgeblüht sind, schneide man die unschönen, verblühten Rispen aus, damit die Knolle bei der sonst einsetzenden Samenbildung nicht unnotige Kräfte entzogen werden und die nächstjährige Blüte leidet. Zum Spätherbst werden die Knollen aus der Erde genommen, man läßt sie im Freien einige Tage, aber gegen Frost und scharfe Sonne geschutzt, abtrocknen, dann schneidet man den Stengel bis auf 2 cm über der Knolle ab. Die Knollen werden dann im frostfreien Raum überwintert und im nächsten Frühjahr erneut ausgepflanzt.

Gladiolen-Sortiment ,Onkel Fritz'

Preiswerte Gladiolen - Mischungen

- 3432 Frühblühende Primulinus-Mischung, eignet sich besonders für Vasenschmuck, Knollen I. Größe
 100 St. 8,— 10 St. 1,—
- 3433 Bodensteins Hybrid-Gladiolen-Ausstellungs-Mischung, enthält ein unübertreffliches Farbenspiel der mannig-faltigsten Spielarten, Knollen I. Größe 100 St 9,-10 St. 1,10

Gladiolen-Farben-Mischungen	
in Knollen I. Größe 100 St.	10.64
3434 weiße Farben gemischt	1,— 1,— 0,75 0,75 0,90
1. Rosa und lachsrosa Farben	
100 St. 10 St.	1 St.
3441 America, hellrosa, mittelfrüh 8,— 1,— 3443 Baron van Wijnbergen, lachsfarbig	0,12
rosa	0,15 0,12
linus)	0,15
3452 Maréchal Foch, prachtvoil lilarosa, gut, groß 12,— 1,50 3454 Nanex Hanks, Pfirsichfarbe 10,— 1,20 3457 Prince of Wales (Lachskönig), rosa	0,18 0,12
mit gelben Fleck	0,15
blurnig, rosa	0,18 0,15 0,18
2. Rote und orangerote Farben	
3469 Apricot, orangerot, gestreift 10,- 1,20	0,15

2. Rote u	nd orangerote Farber	1		
3469 Apricot 3470 Brenchi 3475 Empreß	orangerot, gestreift yensis, scharlach of India, schwarzbraun n Sword (Flammendes	10,— 8,— 10,—	1,20 1,20 1,20	0,15 0,12 0,15
3479 Golden 3482 Orange), steinrof	12,— 8,— 10,—	1,50 1,20	0,18 0,12 0,15
3487 Scariett	eckt	8,— 10,— 12,—	1, 	0,12 0,15 0,18
3. Gelbe !	arben			
3492 Annie 1 gehauch	Wigman, orangegelb, rot an-	10,—	1,20	0,15

3. Gelbe Farben			
3496 Orange Queen, leuchtend Apriko- senorange (Primulinus) 3498 Schwaben, gelb	10,— 10,— 12,— 12,— 12,—	1,20 1,20 1,50 1,50 1,50	0,15 0,15 0,18 0,18 0,18
4. Weiße Farben 3503 L'Immanculei, reinweiß 3506 Venus, rahmweiß 3507 White Giant, reinweiß 3508 Willy Wigman, weiß-rosa mit blut-	12,—	1,50	0,18
	12,—	1,50	0,18
	12,—	1,50	0,18
5. Blaue Farben 3509 Baron Jos. Hulot, blau 3511 Jacobea v. Bayern, lilablau 3512 Lilac Wonder, lila	10,—	1,20	0,15
	10,—	1,20	0,15
	10,—	1,20	0,15
	10,—	1,20	0,15



Calla-Knollen

8046 Calla Friesdorfer Bastard.

Diese Neuzüchtung zeichnet sich durch ihre reinweißen Blumen und Reichblütigkeit aus. Die Knollen sind außerordentlich

blühwillig und daher einer der wertvollsten Topfpflanzen

1 St. 1,50 10 St. 13,---8048 Calla aethiopica,

Perie von Stuttgart. Diese verbesserte Art wird nur 40 cm hoch und ist in den letzten Jahren besonders beliebt geworden 1 St. 0,80 10 St. 6,-

8050 Richardia Elliothiana, Gelbe Calla, Mit großen goldgelben Blumen und mit gewellten, gefleckten und punktierten Blättern. Die Blumen sind eben so groß wie bei Calla aethiopica, weit ge-öffnet und etwas zu-

rückgebogen St. 2,- 10 St. 18,-





Gartenlilien-Knollen



3613 Lilium candidum 1 St. D,60 R

3627 Lillium Higrinum 1 St. 0.50 RM

3617 Lillium lencifolium roseum 1 St. 1 - RM

Der schönste Schmuck des kleinsten, sowie des größten Gartens. Die mit * versehenen Sorten sind vollkommen winterhart und brauchen nicht abgedeckt zu werden. Diese eignen sich deshalb besonders für Staudenanlagen. Alle übrigen Sorten sind ebenfalls winterhart, doch muß der Standort geschützt werden, indem man diesen mit Torf etwa 5 cm hoch bedeckt. Die niedrigen Sorten können sowohl zur Topfkultur wie zur Beetbepflanzung verwendet werden. Die Lilien lieben einen durchlässigen Boden. Es empfiehlt sich, das Pflanzloch etwas tiefer auszuheben und mit etwa ein Drittel Sand zu vermischen.

3612 Lilium auratum, Goldbandlilie, 60—150 cm hoch, Blütezeit Juli-August, Pflanztiefe 10—20 cm, gut abdecken. Die großen wohlriechenden Blumen sind weiß mit roten Punkten und jedes Blütenblatt ist von einem goldgelben Streifen durchzogen.

*3613 Lilium candidum, Madonnenlile. 100—150 cm hoch, Blütezeit Juli, Pflanztiefe etwa 12 cm. Eine der ältesten Blumenart, welche schon in der Bibel erwähnt wird, stellt mit ihren großen, reinweißen Blumen das Symbol der Keuschhett dar 1 Stück 0,60

3615 Lilium lancifolium album. Blüte schneeweiß, Höhe 50—150 cm. Blütezeit August—September. Eine herrliche Blütenpflanze, auch sehr gut als Topfpflanze zu verwenden, die aus Japan stammt 1 Stück 1,—

3617 Lilium lancifolium roseum. Weißgründig, mit rosa verwaschen und punktiert

3619 Lilium lancifolium rubrum. Blüten rosenrot mit purpurnen Flecken 1 Stück 0,90

3621 Lilium longiflorum, Osterlille. 30—100 cm hoch, eignet sich gut zu Gruppen, lange reinweiße trompetenähnliche Blüten 1 Stück 1,—

3623 Lilium Martagon (Türkenbundiile). 80—120 cm. Blütezeit Mai — Juni. Sowohl als Einzel- auch als Gruppenpflanze sehr wirksam, gedeihen auch sehr gut im Halbschatten. Blüten herrlich weinrot und bis 50 Stück an einer Staude

*3624 Lilium regala. Königslille. 100—130 cm hoch, Blütezeit Juli—August, Pflanztiefe 15—50 cm. Eine prächtige aus China stammende Sorte. Die weißen, außen rosa angehauchten Blüten, von denen sich meist 4 zu gleicher Zeit entwickeln, erreichen einen Durchm. bis zu 20 cm. 10 St. 5,50 1 St. 0,60

3627 Lilium tigrinum, tigerfleckige Lilie. Höhe 60—150 cm, Blütezeit Juli-August, Heimat China und Japan. Leuchtendrot mit purpurschwarzen Flecken bestreut. Für Gruppen und Rabatten in halbschattiger Lage ganz hervorragend und als wirklich schön anzusehen.

3629 Lilium tigrinum fl. pl. Herrliche orangescharlach gefleckte Blumen. 1 Stück 0,60

*3631 Lilium umbellatum, Feuerillie. 50—60 cm hoch, Blütezeit Mai — Juni, Pflanztiefe 10—12 cm, frühblühende Lilie von rotorange Farbe 1 Stück 0,60

3633 Kaiserkrone (Frittillaria imperialis). Blütezeit Ende März bis Mai, Höhe 70—120 cm Diese aus Persien und der Türkei stammenden Pflanzen bilden im Frühjahr den schönsten Schmuck der Gartenbeete, verlangen allerdings einen recht sonnigen Standort. 1 Stück 1,20

Montbretia, Gartentritonie

etwa 60 cm hoch, Blütezeit Mitte Juli bis zum Eintritt des Frostes. Sämtliche Montbretien sind winterhart. Es empfiehlt sich jedoch im Winter eine leichte Schutzdecke. Pflanztiefe 8 cm. Die zierlichen eleganten Blumenrispen, die ununterbrochen erschelnen, sind der vorzüglichste Vasenschmuck, den man sich denken kann.

denke	n kann.	100 St.	10 St.
3701	Aurantiaca, reingoldgelb	8	1,
3703	Bouquet Parfeit, leuchtend rot, mit gelber Mitte	8,	1,—
3705	Crocosmiaeflora, prächtig orangerot	5,	0,70
3707	Etoile de Feu, außen blutrot, innen zinnober, im		
	Grunde hellgelb, eine der schönst. u. empfehlenswertest.	. 8,	1,
3709	King Edmund, dunkelgelb mit roter Mitte	10,	1,30
3711	Rheingold, goldgelb, extra	12,—	1,40
3713	Prachtmischung	5,—	0,70



Bodensteins riesenblumige Knollenbegonien

Kultur: Diese wunderschöne beliebte Knollenart wird als ruhende Knolle verkauft. Nach der Ankunft werden die Knollen in kleine Töpfe in sandige, lockere Erdmischung so eingelegt, daß die obere Knollenseite nicht mit Erde bedeckt ist (die obere Knollenseite hat eine Vertiefung, wo der Austrieb erfolgt, während die untere Seite glatt und gewölbt ist). Das Antreiben erfolgt im gehelzten Zimmer oder Küche. Wichtig ist gleichmäßiges Feuchthalten und nach Durchwurzelung Umist gleichmäßiges Feuchthalten und nach Durchwurzelung Umpflanzen in größere Töpfe, jetzt aber so, daß die Knollen ganz in der Erde stehen. Nun immer recht feucht halten und düngen. Mitte Mal, wenn die Frostgefahr vorüber ist, werden die Knollenbegonien mit Erdballen an Ort und Stelle ausgepflanzt auf Gartenbeete, Gräber, in Balkonkästen oder aber auch in Töpfen weiter kultiviert. Wichtig ist, daß die riesenblumigen Knollenbegonien nicht nur am sonnigen Standort, sondern auch im Halbschatten gut gedeihen und blühen. Die kleinblumigen oder multiflora Begonienknollen verlangen dagegen mindest halbschattigen Standort, gedeihen sogar noch auf der Nordseite, während sie sich in der Sonne nicht gut entwickeln. gut entwickeln.

Überwinterung: Nach dem ersten Frost, durch welchen die Begonienblüten vernichtet werden, nimmt man die Knolie aus der Erde und schneidet den Blütenstengel 3 cm über der Aus der Erde und schneidet den Blutenstengel 3 cm über der Knolle ab, läßt diese dann im frostfreien Raume noch etwa 2—3 Wochen abtrocknen, putzt dann die anhängenden Wurzeln, Erde und den Stengelstumpf ab, bettet die Knollen in trockenen Torfmuil ein und überwintert diese im frostfreien Raum (+ 4 bis 6 Grad Celsius).

3591 **Gefüllte riesenblumige 8orten**, dunkelrot, gelb, weiß, scharlachrot, rosa, orange, jede Sorte für sich 10 Stück **1,80** 100 Stück **16,—**

3592 Mischung in obigen Farben 10 Stück 1,60 100 Stück 14,— 3595 Einfache, riesenblumige, gekrauste Rasse, Mischung in herrlichen Farben 10 Stück 1,50 100 Stück 13,---

3597 Einfache riesenblumige Sorten, dunkelrot, gelb, weiß, scharlachrot, rosa, orange, jede Sorte für sich 10 Stück 1,40 100 Stück 12,—

3599 Mischung in obigen Farben 10 Stück 1,20 100 Stück 10,-

3601 Gefüllte Hänge- oder Ampelbegonienknollen

Die zierlichen herabhängenden Triebe sind dicht besetzt mit leichtgefüllten, zierlich geformten Blüten. Die Blumen erscheinen in hell- oder dunkelrosa, lachsfarben, karminund hochroten Färbungen. rbungen. Vorherrschend sind die rosa 1 Stück **0,30** 5 Stück **1,40** 10 Stück **2,60**

Kleinblumige vielblütige Begonienknollen

der multiflora-Rasse besitzen buschigen gedrungenen eignen sich besonders zur Bepflanzung von Beeten Bau. und Rabatten, vertragen Schatten.

3603 Frau Helene Harms, dunkelgelb

3605 Graf Zeppelin, scharlachrot

3607 Fauerflamme, brennendrot I Stück 0,40 10 Stück 3,80 100 Stück 36,—

Gloxinienknollen

bekannte prächtige Topfpflanze mit dicken filzigen Blättern und prächtigen, trichterförmigen Blüten in wunder-barer Farbenfreudigkeit. Kultur: Man pflanzt die Knolle barer Farbenfreudigkeit. Kultur: Man pflanzt die Knolle in eine Mischung von Laub-, Heide- und Misterde und grobkörnigem Sand, stellt die Töpfe recht hell ins warme Zimmer, jedoch muß gegen brennende Sonne beschattet werden. Es empfiehlt sich öfteres Spritzen.

3643 Defiance, scharlachrot

3645 Kaiser Friedrich, rot mit weißem Rand

3647 Kaiser Wilhelm, dunkelviolett mit weißem Rand

3649 Othello, samtigschwarzviolett, großblumig

3651 Schneekönigin, reinweiß

3653 tigrina, getigerte gemischt i Stück 0,20 10 Stück 1,80 100 Stück 16,---

3655 Wandsbeker Blut, leuchtend dunkelrot I Stück 0,30 10 Stück 2,60 100 Stück 24,—







Verschiedene Blumenknollen



Best.-Nr. 3721 Ferraria tigridia (Tigerblume oder Pfauenauge) werden im März in sandige Erdegepflanzt, lieben sonnigen Standort, im August kommen die wunderbaren Blumen zur Blüte. Die Knollen werden wie die Gladiolen im Herbst aus der Erde genommen u. frostfrel überwintert. 1 St. 0,25 10 St. 2,—100 St. 15,—



Best.-Nr. 3723 Knollen-Fuchsie Goselii. Knollen d. langblütigen Trauben-Fuchsie Präsident Goselii ist ebenfalls eine prächtige Bepflanzung für Balkon- u. Fensterkästen, sowie auch für Blumentöpfe und kleine Gruppenbeete. Die Knollen werden alljährlich im Herbst herausgenommen und zum Frühjahr neu gepflanzt. Die Blüten sind feurig scharlachrot. 1 St. 0,50 10 St. 4,20 100 St. 36,—



Best.-Nr. 3725 **Großblumige Anemonen de Gaen.** Diese riesenblumige Anemonen mischung mit wunderbarem Farbenspiel erfreut sich, wie wir an den eingehnden Aufträgen ersehen, von Jahr zu Jahr einer wachsenden Bellebtheit. Die Anpflanzung erfolgt am besten in kleinen Gruppen, Beeten, Rabatten u. auch auf Felspartien. 10 St. **0,80** 25 St. **1,75** 100 St. **6,**—



Ganna indica (indisches Blumenrohr) siehe zweite Umschlagseite.



Best.-Nr. 3727 **Tuberose.** 50-100 cm hoch, blüht im Sommer bis Herbst. Die Tuberosen sind überall als Zimmerpflanzen geschätzt, u. zwar des herrlich. Wohlgeruchs wegen, Eignen sich auch fürs freie Land.

1 Stück 0,50 10 Stück 4,50



Best.-Nr. 3729 Glückskies - Knölichen. Hübsche Einfassungspflanze mit vierblättrig. Kleeblättern, die klein. Wurzelrübchen geben, im Herbst wie Spargel zubereitet, ein schmackhaftes Gemüse. 10 Knollen 0,25 100 Stück 2,—



Best.-Nr. 3731 Maiblumen dürfen in keinem Garten fehlen, denn sie blühen äußerst dankbar und duften recht stark. Sie gedeihen auch im Schatten und unter Bäumen mit viels aftiggrünem Laub. 10 St. 0,20 100 St. 1,— 1000 St. 8,—



Best.-Nr. 3733 Hyazinthus candicans, 80—120 cm hoch, Blütezeit Ende Juli—September. Wirkungsvolle Einzel- und Rabattenpflanze m. weiß. glockenartig, Blütenständen. Im Winter I. abdecken. Stück 0,35 5 Stück 1,50 10 Stück 2,50



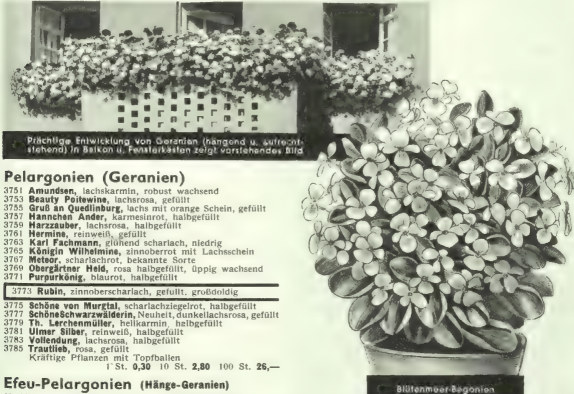
Best.-Nr. 3735 Gefüllte riesenblumige Ranunkein. Die fingerförmigen Zwiebeln werden i. März b. April 4—8 cm tief gelegt. Die Blüte erfolgt im Juli bis September, in Felspartien gesteckt, bringt die Ranuntel zu einer Zeit, wo die Blütezeit der Felsenstauden vorüber ist, die gewünschte Abwechslung. Die Ranunkein eignen sich auch sehr gut zur Topfkultur 10 Stück 0,50 100 Stück 4,—

Sämlinge und Jungpflanzen

mit und ohne Topfballen

für Gewächshaus, Zimmer und Garten, Balkonkästen und Ampeln

Versand nur bei frostfreiem Wetter, wenn nichts besonderes vorgeschrieben, zu dem nach unserem Ermessen geeigneten Pflanztermin



Efeu-Pelargonien (Hänge-Geranien)

für Terrassen, Balkonkästen und Ampelbepflanzung

3787 Amethyst, fliederblau, halbgefüllt
3789 Berliner Balkon, lachsrosa, gefüllt
3791 Holstein, dunkellachs
3793 Gallilee, lachsrosa, gefüllt
3795 L'Etincelante, leuchtend rot
3797 Mad Crouße, hellrosa
3799 Rheinland, karminviolett
Kräftige Pflanzen mit Topfballen

1 St. 0,30 10 St. 2,80 100 St. 24,—

Buntblättrige Pelargonien

(Geranien) für Beete, Gruppen und Balkon

3803 Black Vesuvius, schwarzbunt, blüht dunkelrot gefärbt 3805 Gloth of Gold, goldgelbes Laub, blüht scharlach 3807 Deutscher Sieger, weißbunt, Blüte lachsgefärbt 3809 Goldpapa, gelbbunt mit scharlachroter Blüte 3811 Mädchen aus der Fremde, weißbunt, blüht scharlach 3813 Wilh. Languth, weißbunt, blüht scharlach gefärbt i St. 0,30 10 St. 2,80 100 St. 26,—

Balkon-Petunien (Von April ab lieferbar)

3815 Balkon-Petunien sind eine billige, dabei außerordentlich Balkon-Petunien sind eine billige, dabei außerordentlich reichblühende Kastenbepflanzung. Wir empfehlen hängende Balkon-Petunien in den Farben veilchenblau, weiß und rosa, für die vordere Pflanzreihe extra kräftige Pflanzen mit Topfballen. 10 Stück 1,50, 50 Stück 7,50, 100 Stück 14,—. Für die hintere Reihe die buschige Balkon-Petunie in den Farben veilchenblau, weiß und rosa, 10 Stück 1,40, 50 Stück 6,50, 100 Stück 12,—. Die buschige Balkon-Petunie eignet sich auch ganz vorzüglich für Beet- und Rabatten-Beflanzung.

Ampel- oder Hänge-Fuchsien

kräftige Pflanzen mit Topfballen (von April ab lieferbar) 3819 Marinka, einfach dunkelrot 3821 Balkon-Königin, rosa 10

100 Stück 25.- 10 Stück 3.-

3823 Aufrechtstehende Fuchsien

in vielen Sorten mit Namen 100 Stück 25,- 10 Stück 3,-

Blütenmeer-Begonien (Begonia semperflorens)

Diese herrliche, überaus reichblühende Begonie eignet sich ganz hervorragend für Gruppen und Grabbepflanzung sowie Topfkultur. Kräftige, zweimal pikierte Sämlinge von März an lieferbar.

	100 St. 10	ot.
3825	Albert Martin, leuchtend karminpurpur 8,- 1	.30
3827	Erfordia, karminrosa, dunkel belaubt 8,- 1	,30
3829		,30
3830		,30
3832		,30
3835	Gracilis luminosa, tief dunkelscharlach,	
		,30
3837	Gracilis weiße Perle, große schneeweiße	
	Blumen 8,— 1	,30
		,30
3841		
		,60
	Die schönste leuchtkräftigste Beetbepflanzung ist	
3843	Salvia Feuerzauber. Leuchtendes Feuerrot von un	er-

horter Wirkung, so daß alle Vorübergehenden voller Be-wunderung sind. Auch für Fensterkästen geeignet 10 kräftige Pflanzen mit Topfballen 1,50 100 kräftige Pflanzen mit Topfballen 13,50

Bepflanzung von Balkonkästen

nennen wir Ihnen einige Bepflanzungs-Nachstehend vorschläge. Hänge-Geranien, dahinter aufrechtstehende Geranien, Balkon - Petunien, hängend, dahinter buschige Petunien, auch für Ost- und Westselte geeignet. Gebirgs-Hänge-Nelken, dahinter gelbe Pantoffel-Blumen.

Für Schatten: Hänge-Fuchsien, dahinter aufrechtstehende Fuchsien. Hängende oder Ampel-Begonien, dahinter aufrechtstehende Knollen-Begonien.

Für den Herbst: Zwerg - Chrysanthemum, die vorher im Garten vorkultiviert wurden.

Für den Winter: Balkon-Tannen.

10652 Cobaea scandens (Glockenrebe)

Eine bekannte, sehr schöne schnellwachsende Schlingpflanze, welche in 4 Monaten 3 bis 4 Meter hoch wird und eine dichte Blätterwand mit vielen Blütenglocken Blätterwand mit vielen Blütenglocke bildet, mit Topfballen 1 St. 0,35 10 St. 3,— 100 St. 26,-



10654 Sommerzypresse

(Kochia) Abb. rechts Eine prächtige dekorative frisch-grüne Blattpflanze, welche schnell grüne Blattpflanze, welche schneil und starkwüchsig ist. Die Pflanzen werden 1—1,20 m hoch, lassen werden 1—1,20 m hoch, lassen sich als Einzelpflanzen auf Ra-batten und als Hecken verwenden 1 St. 0,30 10 St. 2,50

10656 Heliotrop Marine

(Abbildung links)

Der schönste Heliotrop, der bis Handel ist. Die tiefjetzt im Handel ist. Die tief-dunkelvioletten wohlriechenden Blumen erreichen eine Größe von 25 cm. Gesunde, wüchsige Pflanzen mit Topfballen

100 St. 22,- 10 St. 2,50

10658 Goldgelbe Pantoffelblumen

für Balkonkästen als Hinterpflanrung hinter hängende Geranien, oder hinter Gebirgs-Hängenelken von wundervoller Wirkung. Als Einfassung von Beeten infolge ihres Blütenreichtums sehr beliebt 10 St. 2,- 100 St. 16,-



Stiefmütterchenpflanzen

10650 Prachtmischung 100 St. 3,60 10 St. 0,40

Sommer- oder Einjahrsblumen

In schönen kräftigen pikierten Pflanzen mit bester Bewurzelung, welche gutes Anwachsen gewährleisten

Eine frühere Pflanzung ist bei diesen vorkultivierten Pflanzen nicht Lieferung ab Mitte Mai zu empfehlen. Bei jeder Pflanzenart ist die ungefähre Höhe in Zentimeter angegeben; jedem Gartenbesitzer ist es daher ein Leichtes, sich die schönste Sommerblumenrabatte

zusammenzustellen.

10660 Rosen Aster Jugend, Neu! 60 cm, hellrosa mit chamois

und lachs Blüten 10690 Rosen Aster Rosenknospe, Neu! 60 cm, elgenartige

10680 Rosen Aster Leuchtfeuer, Neu! 50 cm, die leuchtendste rote Aster

10700 Rosen Aster Prachtmischung, 60 cm
10320 Aster, Kalifornische Riesenmischung, 80 cm
10880 Aster Straußenfeder, Prachtmischung, 70 cm
11420 Aster Boltze Zwerg Prachtmischung, 25 cm
10920 Aster Sonnenschein Prachtmischung, 50 cm
11750 Aster Einfache, Bodensteins Prachtmischung, herrlicher Vasenschmuck, 60 cm

17780 Antirrhinum (Löwenmaul), halbh. Fantasie-Mischung,

18070 Calendula Radio (Ringelblume), leuchterd orange,

18080 Calendula Ghrysantha, 60 cm, leuchtend gelb, schöne Schnittblume 18100 Calliopsis bicolor (Schöngesicht), nana Mischung,

Thompsoni magnifica (Federbuschhahnen-18240 Celosia

50 cm

18600 Chrysanthemum, Inod. Brautkleid, 50 cm, interessante
Gartenschmuckpflanze
18820 Cosmea hybr. gröffr., 100 cm, vorzügliche Schnittblume.
18740 Clarkia elegans, gefüllte Mischung, 60 cm, schöne Schnitt- und Vasenblume

19220 Dianthus chinensis fl. pl. Chineserneiken-Mischung,

19440 Gaillardia Lorenziana fl. pl., gefüllte Mischung, 50 cm (Kokardenblume)

19540 Godetia azaleiflora (Sommerazaice), 30 cm, herrliches

19620 Helianthus annuus einj. Mischung (Sonnenblume),

19640 Helianthus cucumerifolius, kleinblumige Sonnenblume,

12320 Levkojen, Dresdener Mischung, 60 cm

Löwenmaul siehe Antirrhium 19900 Lobelia, Kaiser Wilhelm, 10 cr Elnfassung, Beete und Gräber 10 cm, bekannte Pflang für 20070 Nemesia, Triumph-Mischung 25 cm, wundervoll, auch für größere Flächen

20090 Pentstemon-Riesen, Prachtmischung aller Farben 10 Stück 2.

20270 Phiox Drummondi grandifl., 30 cm, ganz herrlich für Beetpflanzung

20200 Pyrethrum partenifolium aureum, 30 cm, besonders für Einfassung geeignet
20360 Reseda Riesen Machet, 40 cm, mit riesigen dicken,

stark duftenden Dolden, in Papptöpfen oder Topf-ballen

10 Stück 1,— 100 Stück 8,—

31460 Ricinus, gemischt, 200 cm, eine sehr dekorative Pflanze, in Papptöpfen oder Topfballen

10 Stück 1,— 100 Stück 8,—

Rudbeckia bicolor superba, 60 cm (Kupferblume), goldgelb mit schwarzem Kegel, langhalt. Schnittblume
 Salvia splendens Feuerzauber, Neuheit! 50 cm, die Aufsehen erregende, leuchtend rote Beet- und Rabattenpflanze mit unerhörter Leuchtwirkung, auch für Balkonkästen gut zu verwenden, in Papptöpfen oder Topfballen 10 Stück 1,50 100 Stück 13,50
 Beabiosa, halbh. Mischung, 50 cm, bekannte Schnittund Vasenblume
 19660 Strohblume. Hellehrysum monstrosum fl. al. Mischung.

und Vasenblume
19660 Strohblume, Helichrysum monstrosum fl. pl. Mischung,
100 cm, bekannte Dauerblume
20700 Tagetes hohe Sorten, gefüllte Mischung, 75 cm, für
Schnitt und Gartenschmuck
20780 Tagetes Ehrenkreuz, 20 cm, allgemein bekannte Ein-

fassungspflanze 20800 Tagetes signata pumila, 30 cm, ungemein reich blühend, für Beet und Einfassung

21420 Zinnia pumila, halbhohe Mischung, 40 cm

21360 Zinnia, dahlienblütige Mischung, 80 cm, mit riesigen

Blumen
21400 Zinnia Liliput, fl. pl. Mischung, 30 cm, mlt zierlichen
Blumen für Einfassung '
20920 Verbena hybr. grdfl., I. Rang, 30 cm

31790 Tropaeolum Goldglanz, 30 cm, goldgelbe gefüllte Kapuzinerkresse für Balkonkastenbepflanz. wunderschön., in Papptöpfen oder Topfballen 10 Stück 1,50, 100 Stück 13,50

Pflanzen von obigen Sommerblumen (soweit bei den Arten keine Sonderpreise angegeben sind)

100 Stück RM 3,80, 10 Stück RM -,50

Weniger als 5 Stück von einer Sorte werden nicht abgegeben. Von 25 Stück ab wird der 100-Stück-Preis berechnet.



Arala - Kronen-

palme - Zimmer-

Dracaena draco Brautmyrte

Arquegrie

Best.-Nr. 3761

Helexine (Bubikopf)

1 St. --,30 bis --,60

je nach Größe



Best.-Nr. 3762 **Isolepis** (Frauenhaar) 1 St. —,



Best.-Nr. 3763

Dattelpalme (Phoenix

Canariensis) eine der bekanntesten widerstandsfähigsten Palmen für Zimmer, Diele und Wintergarten, kann im Sommer mit Topf in die Erde eingesenkt werden. 50 bis 80 cm

1 St. 3,50 bis 5,50



Best.-Nr. 3764

Cyperus (Schirmgras)
die unempfindliche, wüchsige
Zimmerpflanze gehört in jedes
geheizte Zimmer als Luftverbesserer, verdunstet je nach
Größe täglich bis zu 2 Liter
Wasser 1 Stück 0,50



Best.-Nr. 3781

Crassula lycopodioides



Best.-Nr. 3782

Asparagus (Zierspargel) Sprengeri grobnadlig hängend plumosus feinnadlig aufrecht 1 St. 0,40, 10 St. 3,50



Best.-Nr. 3783

Sansiveria prächtige Blattpflanze 1 St. -,60 bis 2,50 je nach Größe

3765 **Kokospaime** (Cocos Weddelliana) eine reizende zierliche gefiederte Palme 35—40 cm 1 Stück 2,20 3766 **Tuffs** mehrere Pflanzen in einem Topf 25—30 cm 1 Stück 2,—

25—30 cm 1 Stück 2,—
3767 Aralia (Angelia) m. glänzenden geflederten Blättern, pruchslos 1 Sück 0,40 10 Stück 3,50
3768 Kronenpalme (Dracaena indivisa) sehr harte
Palme, eignet sich auch für Grab- und Beetschmuck im
Sommer 1 Stück —,80 10 Stück 7,—

3769 Araucarie (Zimmertanne) gedeiht am besten in nicht zu warmen Räumen, erreicht hohes Alter 2—5 Etagen 1 Stück von 1,80 bis 3,50 3770 Aspidistra (Plectogyne, Schildblume) dankb.

3770 Aspidistra (Plectogyne, Schildblume) dankb.
und anspruchslos bei Staub und trockener Zimmerluft
1 Stück 3,— bis 4,—
3771 Aucuba imVolksmund auch Fleischerpalme genannt
30—60 cm 1 Stück 1,50 bis 2,50

3772 Brautmyrte
Weiterkultur
3773 Sparmannia afrikana (Zimmerlinde) sind sehr dekorativ. Blühen ab Januar m. groß. weiß. Dolden. Jungpflanzen nach Größe
3774 Hoya carnosa (Wachsblume) dankbare harte Zimmerpflanze mit wachsartigen Blütendolden.
1 Stück —,75 bis 2,— je nach Größe

3775 Beleperone guttata eine ganz herrliche, lang und reich blühende Zimmerpflanze

1 Stück —50, bis 2,— je nach Größe
3776 Nephrolepis (Zimmerfarn) mit schön gefleren.

3776 Nephrolepis (Zimmerfarn) mit schön geflederten Wedeln
3777 Saxifraga sarmentosa (Bartpflanze) mit silbergrauen Blättchen, welche an langen, hängenden Fäden immer neu aussetzen
3778 Begonia Gustav Lind

3778 Begonia Gustav Lind d. neue reiche u. gefüllte blühende dankbare Zimmerpflanze '1 St. —,35 10 St. 3,20 3779 Begonia Herzogin von Portland d. groß. dekorative, bis 60 cm hohe Topfpflanze blüht in riesigen karminroten Dolden 1 Stück —,80 bis 1,50



Riesen-Edelhortensien

können Sie nach unserer Kulturanweisung selbst bis zum Blühen ziehen und durch Verschenken zu Geburtstagen usw. viel Freude bereiten. Kultur kinderleicht. 1 Sortiment 5 Pflanzen mit Topfballen in 5 verschiedenen Farbensorten 1.50. — 1 Sortiment 10 Pflanzen mit Topfballen in 10 verschiedenen Farbensorten 3.—.





Bild links:
Best,-Nr. 3784
Ficus elastica
(Gummibaum)
eine der bekanntesten,
anspruchslosenZImmerpflanzen. Jungpflanzen
1 St. 0,80, 30—60 cm
1,60 bis 2,50 RM



Bild rechts:
Best.-Nr. 3785
Bilgergia nutans
1 Stück 0,60 bis 1,—
nach Größe

Best.-Nr. 3786

Vinca major fol. var.
1 Stck. 0,50 bis 1,—nach Größe

Ampelpflanzen

Best.-Nr. 3787

Asparagus Sprengeri (Zierspargel) die bekannte grobnadlige, hängende Ampelpflanze. Die langen Wedel werden für Binderei gebraucht. 1 Stück 0,40, 10 Stück 3,50, größere Pflanzen 1 Stück 1,—

Best.-Nr. 3788

Manettia bicolor

seiten an Stäben: Aufwärtskletternde Schlingpflanze mit gelbroten Blüten. 1 Stück 0,35 bis 1.— nach Größe und Alter

Best.-Nr. 3789

Hedera algeriensis (Zimmerefeu) hängend und kletternd zu ziehen. 1 Stück 0,30, 10 Stück 2,80

Weitere Ampelpflanzen, Hängefuchsien siehe Seite 57

Knollen-Hängebegonien Seite 53



Best.-Nr. 3790 **Tradescantia** (Ampelhexe) in 6 verschieden, Blattfarben. 1 Stück **0,30**, 6 Stück in 6 Sorten **1,50 RM**



Best.-Nr. 3791

Winterharte Seerosen (Nymphaea)

5 dankbare Sorten unserer Wahl in allen Farben 20,- RM.

Die winterharten Seerosen zeichnen sich durch völlige Winterhärte aus und durch unaufhörliches Blühen. Das Pflanzen und der Versand kann den ganzen Sommer hindurch vorgenommen werden. Der Wasserstand muß etwa 30—100 cm über der Pflanzstelle stehen. Die Rhizome werden in eine Mischung von Teichschlamm, Lehm, Sand und verrottetem Kuhdung gepflanzt. Im Winter wird entweder der Wasserstand erhöht, so daß das Wasser nicht bis auf den Grund friert, oder das Wasser abgelassen und die Pflanzstelle mit einer Laubdecke bedeckt. Die Rhizome sollen sehr flach gepflanzt werden. An Farben enthält unser Sortiment weiß, gelb, dunkelrot, rosa und mauvefarben.



Bilder aus unserem natürlichen Steingarten (siehe Seite R)

Stauden-Sortimente in reichhaltigen Zusammenstellungen unserer Wahl

100 feinste Polsterstauden für Steingartenanlagen, zusammengestellt aus nachstehend aufgeführten Arten in 25 Sorten mit Namen zu 25 Mark.

Für ein gm werden etwa 10-12 Pflanzen benötigt.

Für Sonne: Armeria i. S., Alyssum i. S., Anemonen i. S., Arabis i. S., Aster alpinus i. S., Aubrietien i. S., Campanula i. S., Dianthus deltoides, Leontopodium Edelweiß, Oenothera missouriensis, Phlox, Saxifraga, Veronica.

Für Schatten: Ajuga i. S., Campanula pusilla, Iberis i. S., Primula i. S., Saxifraga i. S., Sedum i. S., Selaginella i. S., Viola cornuta i. S.

100 feinste Rabatten-Stauden zu je 1 Drittel aus niederen, halbhohen und hohen Arten in 34 Sorten zusammengestellt zu 30 Mark.

Für 1 qm werden 7 Pflanzen benötigt.

Niedere: Alyssum, Aster, Campanula, Dianthus, Geum, Heuchera, Iris pumila, Potentilla, Primula, Veronica, Viola cornuta,

Viola odorata.

Halbhohe: Aster amelius, Campanula, Coreopsis, Diclytra, Doronicum, Helenium, Inula, Iris germanica, Iris interregna, Lychnis, Oenothera, Papaver, Phlox i. S., Sedum, Solidago.

Hohe: Anchusa, Artemisia, Aster (Herbst), Chrysanthemum indic., Delphinium, Echinops Ritro, Heliopsis, Helenium, Leucanthemum uliginos, Rudbeckia, Solidago, Thalictrum, Verbascum.

100 feinste Trockenmauer-Stauden, zusammengestellt aus nachstehend aufgeführten Arten in 30 Sorten mit Namen zu 25 Mark.

Ueberhängend: Alyssum, Arabis, Cerastium, Dianthus, Erysimum, Iberis, Oenothera, Phlox, Saponaria, Sedum, Tunica,

Kriechend: Antennaria, Campanula, Erigeron, Hieracium, Saxifraga, Sedum, Thymus, Veronica, Viola cornuta. Tuffartig: Armeria, Aster I. S., Leontopodium, Saxifraga, Sempervivum, Veronica.

100 immergrüne Rasenersatz- und Teppichstauden, zusammengestellt aus nachstehend aufgeführten Arten in 5 Sorten mit Namen 18 Mark.

Für 1 qm werden etwa 20 Stauden benötigt. Rasenbildend: Ajuga reptans, Antennaria, Arabis, Cerastium, Phlox, Sagina, Saxifraga i. S., Sedum i. S., Thymus, Veronica

Rosettenbildend: Armeria, Dianthus i. S., Leontopodium, Saxifraga i. S., Sedum i. S., Sempervivum i. S., Stachys lanata, Veronica incana.

100 Einfaß-Stauden aus nachstehend aufgeführten Arten zu 25 Mark.

Für das laufende Meter Einfassung werden 5-6 Stauden benötigt. Kriechende: Arabis, Ajuga, Aubrietia, Campanula, Cerastium, Dianthus deltoides, Teppichphlox, Saxifraga I. S., Viola cornuta,

Viola odorata. Niedere: Alyssum sax., Aster alpinus, Armerla, Campanula, Festuca, Iberis, Iris pumila, Phlox, Primula i. S., Saxifraga, Sedum I. S.

Höhere: Aster subcoeruleus, Dianthus plumaris, Geum, Heuchera, Iris germanica, Sedum, Stachys, Veronica, Viscaria.

100 schönste Schnittstauden für Sträuße und Vasen, zusammengestellt aus nachstehend aufgeführten Arten in 20 Sorten mit Namen zu 35 Mark.

Für 1 gm werden 5-7 Stauden berechnet.

Niedere: Alyssum, Arabis, Anemone, Aster (Frühlings-), Dianthus, Geum, Heuchera, Iberis, Irls pumila, Leontopodium, Myosotis, Papaver nudicaule, Primula, Veronica, Viola cornuta, Viola gracilis, Viola odorata.

Halbhohe: Aquilegia, Aster amellus, Anemone japonica, Astilben i. S., Centaurea, Chrysanthemum i. S., Coreopsis, Campanula, Diclytra, Doronicum, Erigeron, Eryngium, Gaillardia, Gypsophila, Helenium, Heliopsis, Iris germanica, Leucanthemum, Lupinus i. S., Paeonien i. S., Phlox i. S., Pyrethrum i. S., Scabiosa, Tritoma.

Hohe: Achillea, Aconitum, Anchusa, Aster (Herbst-), Boltonia, Cephalaria, Delphinium, Echinops, Harpalium, Helianthus, Heliopsis, Helenium, Leucanthemum, Physostegia, Rudbeckia, Senecio, Solidago, Spiraea, Thalictrum.

Bei Sortiments ab 25 Stück wird der Hundertpreis berechnet.

Bei den Staudensorten von Seite 60-75 wird bei Abnahme von mindestens 5 St. einer Sorte der Stückpreis um 10 % ermäßigt.

Niedrigblühende Stauden

für alpine Felsanlagen, Trockenmauern, Steihplattenwege, Einfassungen und Rasenersatz.

(Von 5 Stück einer Sorte ab wird der 10 Stück-Preis berechnet.)

(Mittelhohe und hohe Stauden siehe von Seite 69 ab)

Nama	Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe S	tand-	Ver-	1 St. 1	o St.
Name	Diutemaioc				vendung		
Acaena (Stachelnüßchen) 3998 Buchanani, blaugrau	blau	Juli-Sept.	5	0	OΔ×	0,25	2,—
Achillea (Schafgarbe) 3999 tomentosa,welßfilzig 3999a grgentea, silberweiße Rosetten 3999b Kellereril, silbergrau	dunkelgelb großblumig weiß weiß	Juli-Aug. Juli-Aug. Juli-Aug.	20 15 20	000		0,25 0,25 0,40	2,— 2,— 3,50
Ajuga (Günsel) 4000 reptans tol. var. atropurpurea, rotbraun 4001 reptans tol. variegatis, grüngelb	dunkelblau blau blau	Mai Mai Mai	15-20 10-15 15-20	000	0 A 0 A	0,25 0,35 0,25	2,— 3,— 2,—
Aethionema 4003 Wariey Hybrid., Neuheit	leuchtend rosa	Mai-Juni	10-15	0	_ \(\triangle \)	0,50	4,50
Alyssum (Steinkraut, Goldkörbchen) 4004 saxatile compactum, grau 4005 saxatile citrium, grau 4006 saxatile compactum fl. pl., grau 40061 Moellendorfianum, graugrün	goldgelb schwefelgelb goldgelb gefüllt zitronengelb	April-Mai April-Mai Mai-Juni Juni-Juli	25 25 20 10	0000		0,25 0,25 0,50 0,35	2,— 2,— 4,— 3,—
Androsace (Mannsschild) 4007 sarmentosa	fleischfarbig rosa	Mai-Juni	15	0 •	Δ	0,40	3,50
Antennaria (Katzenpfötchen) 4008 margaritacea, weißgrau 4009 diolca, rosea, immergrün 4010 tomentosa candida, weißgrau	weiß rosarot weiß	Mai-Juni Juni-Juli Mai-Juni	20 15 10	000	000	0,25 0,20 0,20	2,— 1,50 1,50
Arabis (Gänsekresse) 4011 albida fol. var., grau behaart 4012 alpina, grau behaart 4014 alpina fl. pl., grau behaart 4016 alpina rosea, grau behaart		April-Mai April-Mai April-Mai April-Mai	20 20 25 15	0000		0,30 0,20 0,30 0,35	2,50 1,50 2,50 3,—
Arenaria (Sandkraut) 4017 laricifolia		Juli	15	0	Ο Δ	0,40	3,50
Armeria (Grasnelke) 4018 Laucheana 4018a maritima splendens Mischung, grüne Rosetten	feurigrosa rosa bis dunkelrot	Mai-Aug. AugSept.	15 25	00	0 0	0,30 0,25	2,50 2,—
Artemisia 4019 stelleriana, silbergrau	gelb ·	Juli-Aug.	30	0	Δ	0,30	2,50
Aster (Frühlings-Aster) 4020 alpinus 4022 alpinus albus 4024 alpinus Goliath 4026 alpinus Nixe 40261 dumosus, Neu 40262 dumosus Dwarf Nancy, Neu 40263 dumosus Ronald, Neu 40264 dumosus Viktor, Neu	helibi au weiß helibiau rosalila weiß, großblumig lilarosa leuchtendrosa l avendelblau	Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni SeptOkt. SeptOkt. SeptOkt. SeptOkt.	20 20 20 20 20-30 20-30 20-30	00000000		0,25 0,25 0,35 0,40 0,50 0,40 0,40	4,50 3,50 3,50
Aubretia (Blütenkissen) 4028 Bougainvillei 4030 deltoides 4034 Eyril 4036 Feuerkönig. 4038 graeca 4040 H. Marschall 4042 Hendersoni. 4044 Lavender 4046 Lavender 4048 Leichtlinii. 4050 Peter Barr 4052 Purpurteppich 4053 tauricola 4054 Whitewell Gem.	dunkelviolett blau dunkelrot lila purpurviolett reinblau rosa lavendelblau purpurrosa dunkelviolett purpurviolett	April-Mai April-Mai März-Mai April-Mai März-Mai März-Mai April-Mai April-Mai April-Mai April-Mai April-Mai April-Mai April-Mai April-Mai	15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	0000000000000000		0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	3,— 4,— 4,— 4,— 4,— 4,— 4,— 4,— 3,— 4,— 3,— 4,— 4,— 4,— 3,—
Campanula (Glockenblume) 4056 carpatica 4058 carpatica alba 4060 pusilla 4062 pusilla alba	blau	Juli-Aug. Juli-Aug. Mai-Juni Mal-Juni	15 15 10-15 10-15			0,25 0,30 0,40 0,40	3,—
Gerastium (Hornkraut) 4064 Biebersteini, silbergrau	. welß	Mai-Juni Mai-Juni	20 15			0,25 0,25	2,—
4066 tomentosum, silbergrau. Cotulla (Zwergkamille) 4067 squalida, grünbraun		Juli-Aug.	5		O A	0,20	1,50
Cypripedium (Freilandorchidee) 4069 calceolus	*	Juni-Juli	30	•	Δ	1,-	9,
			Dahad	tanota	uda v 9	Chnitt	staude.

400 Companies wealth wife with \$40 fee. Campanda Poscherischeris 1 14. 15. Participación de de 1948 Abr 1003 Asmioneme Worley Hybi: + St. 0,50 KM ASS Lychnic visconia spi, fi. ph.

Name	Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe	Stand-	Ver-	1 St. 1	0 St.
Cotyledon			cm	ort v	vendung		
40671 simplicifolia, immergrün	hellgelb	Juni-Juli	10	30	ΔΟ	0,40	3,50
4067a stylosa, dunkelgrün Cyclamen (Alpenveilchen)	karminrosa	Juli-Aug.	20	9	ΔΟ	0,20	1,50
4068 europaeum	rot	AugSept.	15	9	Δ	0,70	6,50
Dianthus (Nelken) 4070 caesius splendens 4072 deltoides 4074 deltoides Brillant	rosarot blutrot karminrot	Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni	20 20 20	000		0,25 0,25 0,30	3,— 2,— 2,50
Dianthus plumarius (Federnelken)	Misch. gefleckt	Mai-Juni	30	0	∥≅ ×	0,20	1.50
4078	Misch. gefüllt weiß gefüllt Mischung schneeweiß iila lilarosa reinweiß dkkarminrot elfenbeinweiß	Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni	30 30 30 30 30 30 30 30 30	•	××××××××××××××××××××××××××××××××××××××	0,25 0,25 0,25 0,40 0,40 0,40 0,25 0,25	2,— 2,— 2,— 3,50 3,50 3,50 3,50 2,— 2,—
Doronicum (Gemswurz)			30-40	0 9	∆∥≅×	0,30	2,50
Dryas (Silberwurz)		April Mai Sant				0,50	4,50
4104a octopetala, immergrün Erica (Heidekraut) s. unter Ziersträucher	elfenbeinweiß	Mai-Sept.	15	0 9	ΔΟ	0,00	4100
Euphorbia (Wolfsmilch) 4105 myrsinites, fleischig grau grün	gelb	Mai-Juni	20	0	Δ	0,40	3,50
Erigeron (Berufskraut, Falsche Aster) 4106 frigidus	Illarosa	Juni-Juli	10	0	Δ	0,40	3,
Erysimum (Scheindotter) 4107 rupestre aurantiacum	orange	Mai-Juni	20-25	0	$\mathbb{A} \parallel$	0,25	2,—
Evonymus (Spindelbaum) 4108 radicans argentel variegata	grünweiß .		20-30	0 9	$\triangle \parallel$	0,40	3,50
Funkia [Hosta] (Herzlilie) 45411 alba minor, grün	weiß	Juli-Aug.	60	0 99	Δ Δ	0,40	3,50 5,50
45412 Fortunei, blaugrün. 45413 Iancifolia marginata, grünweiß gerändert 45414 Japonica folies aureis, goldgelb 45415 ovata albo marginata, weißbunt	heilbiau heilila weiß blau	Juli-Aug. Juli-Aug. Juli-Aug. Juli-Aug.	40 40 40 40	0 00	200	0,50 0,50 0,50 0,40	4,50 4,50 3,50
Glechoma (Gundermann) 4108a hedera, weißbunt	hellblau	Juni-Juli	15-30	0 9	△≡∥	0,30	2,50
Gaillardia (Kokardenblume)		AugSept.	30	0	×. Δ	0,35	3,
Globularia (Kugelblume) 4109 angustifolia	blau	Mai-Juni	10	0 9	ΟΔ	0,40	3,50
Gypsophila (Schleierkraut) 4109a repens Rosenschleier, kriechend	·	Juli-Aug.	10	. 0	Δ≡⊙	0,40	3,50
Halianthamum (Sonnenröschen)	orange gef.	Mai-Sept.	15	0 9	Δ	0,40	3,50
4112 Atraktion	hellorange chamois	Mai-Aug. Mai-Aug.	15 20 20	00	4	0,30 0,30 0,30	2,50 2,50 2,50
4117 Golden Queen lackgrün	elfenbein goldgelb fleischfarb, rosa	Mai-Aug. Mai-Aug. Mai-Aug.	15 15	000	4	0,35 0,35	3,
4118 Laurensons Pink lackgrun 4120 mutabile lim Winter 4122 orange double lim Winter	gelb orangegelb gefüllt	Mai-Aug. Mai-Aug.	15 20	00		0,30	2,50 2,50
41241 polifolium roseum	kupfrigrosa karmin dunkelrot gefüllt	Mai-Aug, Mai-Aug, Mai-Sept.	20 20 20	00		0,30 0,30 0,40	2,50 2,50 3,50
4128 fl. pl. rubin 4130 fl. pl. sulphureum	schwefelgelb	Mai-Sept.	20	ŏ	Ā	0,40	3,50
Hieracium (Habichtskraut) 4132 aurantiacum	tleforange	Juni-Aug.	· 35	0 🧿	Δ	0,20	1,50
Hemerocallis (Taglilie) 4133a aurentiaca major, schilfähnlich grün	orange gelb	Juli-Aug. Juli-Aug.	50 50	00	≡ × 1 ≡ × 1	0,60	5,50 3,50
4133b flava, schilfähnlich grün 4133c fulva fl. pl., schilfähnlich grün 4133d graminifolia, schilfähnlich grün Heuchera (Blutsglöcklein)	orangerot gefüllt goldgelb	Juli-Aug. Mai-Juni	100 40	000	_\X\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	0,60 0,40	5,50 3,50
4134 sanguinea, grün 4136 sanguinea maxima	blutrot dunkeiblutrot rosa	Juni-Juli Juni-Juli Juni-Juli	30 40-50 30	000		0,40 0,50 0,40	3,50 4,— 3,50
4138 hybrida grandffora	Mischung	Juni-Juli	30-40		Δ≡×	0,40	3,50
4139 polyphyllum, heilgrün lberis (Schleifenblume)	goldgelb	Juni-Sept.	15	0	Δ	. 0,35	3,—
4140 gibratitarica,	lila weiß schneeweiß weiß	April-Mai April-Mai April-Mai April-Mai	30 30 20 20	000		0,50 0,35 0,50 0,50	4,— 3,— 4,— 4,50

O Sonne, → Halbschatten, → Schatten, △ Steingartenstaude, || Einfassungsstaude, ≡ Rabattenstaude, × Schnittstaude 1 Solitärstaude, ⊙ Rasenbildende Staude.







4152



4142 lberis sempervirens 1 St. 0,35 RM

4152 Leontopodium alpinum 1 St. 0,25 RM

4133a Hemerocallis aurantiaca 1 St. 0,60 RM

4116 Hellanthemum Elfenbein 1 St. 8,30 RM

4108 Evonymus radicans argentel var. 1 St. 0,40 RM

4134 Heuchera sanguinea 1 St. 0,40 RM

4139 Hypericum polyphyllum 1 St. 0,35 RM

4090 Dianthus plumaris fl. pl. alpha 1 St. 0,40 RM



4108





4090

Name	Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe :	Stand- ort	Ver- wendung	1 St. 1	0 St.
Inula (Zwergalant) 4146 ensifolia	heligelb	Mai-Juli	20	0	A	0,40	3,50
Iris (Schwertlilie) 4147 pumila coerulea, grün 4148 hybrida formosa 4149 exelsa 4150 Mischung		April-Mai April-Mai April-Mai April-Mai	25 25 25 25 25	0000		0,25 0,25 0,25 0,20	2,— 2,— 2,— 1,50
Leontopodium (Edelweiß) 4152 alpinum	silbergrau	Juni-Juli	15	0	O×	0,25	2,20
Linaria (Leinkraut, Mauerflachs) 4154 cymbalaria	blau	Juli-Sept.	5-10	0.	ΟΔ	0.40	3.50
Lysimachia (Pfennigkraut) 4154a nummularia, rundblättrig	hellgelb goldgelb	AugSept. AugSept.	10 10	00	Ο Δ Ο Δ	0,25 0,25	2,—
Mimulus (Gauklerblume) 4154c cupreus × luteus, poisterartig	kupferfarblg	Juli-Sept.	20	0 9	⊙△≡	0,35	3,—
Moerhingia 4155 muscosa, nadelartig	weiß	Juni	10-15	0 •	∥⊙	0,40	3,50
Myosohis (Vergißmeinnicht) 4154a palustris Thüringen		AugSept.	30	0 4		0,40	3,50
Nepeta (Katzenmünze) 4155a Mussini, weiß behaart		Juni-Sept.	25	0	≡△	0,25	2,—
Oenothera (Nachtkerze) 4156 missouriensis, grün		Juli-Sept.	20-25	0	Δ≡	0,40	3,50
Pentastemon (Bartfaden)		Juni-Juli	15	0	Δ	0,40	3,50
Phiox (Frühjahrsphiox)							
4158 canaderisis (divaricata) 4159 setacea Maischnee, Polster	reinlilablau karminrot himmelblau karminrosa	April-Mai April-Mai April-Mai April-Mai	20 15 15 15	0000	∆ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0,30 0,30 0,30 0,30	2,50 2,50 2,50 2,50
4162 ,	karminrot mit Auge zartblau leuchtend weinrot	April-Mai April-Mai April-Mai	15 15 10	000	Δ O Δ O Δ O	0,35 0,40 0,40	3,— 3,50 3,50
4168 subulata Vivid	reinweiß	Mai-Juni	10	0	۵٥≡∥	0,40	3,50
4170 Auricula 4172 acaulis 4174 veris coerulea 4176 veris Goldstern 4178 veris Weißer Schwan 4180 veris rote Farben 4182 veris gigantea Mischung 4184 cashmeriana 4186 denticulata 4188 pulverulenta 4190 Beesiana 4190 Beesiana 4194 Bulleyana 4196 Florindae 4198 Lothringen 4200 sikkimensis 4200 Juliae Gartenglück 4204 Juliae Oberschlesien 4206 Juliae Schlesier Kind 4210 Mrs. Mac. Gillawry Prunelia (Braunelle)	reinweiß gelbe Mitte rote Mischung Riesenmischung violettblau lila leuchtendrot purpur orange Mischung Fantasie-Mischung gelb rosarot heligelb mattrosa zartrosa dunkelrot leuchtend violett purpurrot lilarosa	März-Mai März-April März-April Juli-Aug, Juli-Aug, Juli-Aug, Juli-Aug, Mai- Juni Juni- Juli Mai- Juni April-Mai April-Mai April-Mai April-Mai April-Mai	20 15 20 20 20 20 25 30 50 50 50 30 35 30 10 10 10	000000000000000000000000000000000000000	× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	0,25 0,25 0,25 0,25 0,20 0,40 0,40 0,45 0,40 0,30 0,30 0,30 0,30 0,30	21.51 000000 000000000000000000000000
4212a incisa rubra, geschlitzt Pulmonaria (Lungenkraut)		Mai-Juni	15	0 0	Δ≡	0,30	
4213 saccharata, grüngrau gesprenkelt		März-April	20	30	Δ ⊙	0,40	3,50
4214 ocymoides rosea	rosa	Juni-Juli Juni-Juli	25 25	00		0,30 0,30	2,50 2,50
Santolina (Heiligenpflanze) 4217 tomentosa	gelb	Juni-Juli	25	0		0,20	1,50
Saxifraga (Steinbrech) 4221 Aizon, graue Rosetten 4222 caespitosa 4224 decipiens grdfl. 4226 cordifolia, heligrün 4227 cordifolia Leonore, großblättrig 4228 hybrida Purpurmantel, grüne Polster 4230 hybrida Teppichkönigin, grüne Polster 4231 docipiens Triumph, grüne Polster 4232 granulata umbrosa, grüne Rosetten 4233 granulata Geum, Rosetten bildend	weiß reinweiß zartrosa lebhaftrosa purpurrot karminrosa frischrosa blutrot zartrosa lachsrosa	Mai- Juni Mai- Juni Mai- Juni April-Mai FebrMärz April- Juni April- Juni Mai- Juni April-Mai Mai- Juni	20 15 25 25 30 20 20 15 30 20	000000000000000000000000000000000000000		0,30 0,25 0,25 0,50 0,50 0,25 0,20 0,40 0,25 0,30	2,50 2,
Sedum (Sonnenmoos) 4234 Aizoon 4236 aibum 4237 aibum muraie, braunfleischig	gelb weiß rosa	Juli-Sept. Juli-Sept. Juli-Aug.	20 15 15	000	∆ ⊙ ∆ ⊙ ∆ ⊙	0,30 0,25 0,30	2,50 2,- 2.50

 [○] Sonne, → Halbschatten, → Schatten, △ Steingartenstaude, || Einfassungsstaude, ≡ Rabattenstaude, × Schnittstaude,
 1 Solitärstaude, ○ Rasenbildende Staude.



Name	Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe :	Stand-	Ver-	1 St. 10	St.
Sedum (Sonnenmoos) Fortsetzung			cm		wendung		
42371 anacampseros, blaugrün 4238 brevifolium, graufleischig 4240 Ewersi Turkestanum, grau 4241 kamtschaticum fol. var., gelbbunt 4242 lydium aureum, blaugrau 4244 lydium glaucum, goldgelb 4246 oppositifolium, rotfleischig 4247 Sieboldii, graurotfleischig 4248 sieboldii fol. var., gelbbunt 42481 spectabile, fleischgrau 4249 spectabile Brillant 4250 spectabile Carmen 4251 sputulatum purpureum, rotfleischig 4252 spurium album, gräu 4253 spurium roseum, grän 4254 spurium roseum, grän 4257 Telephium fol. var., gelbgrün 4259 ochroleucum, graugrün	purpurrot weiß dunkelrosa rotgelb rosaweiß rosaweiß blaugelb karminrosa weißrosa hellrosa karminrot karminrosa tiefgelb weiß rosa karminrot rosa milchweiß zitronengelb	Juli-Aug, Juli-Sept. Juli-Sept. Juli-Sept. Juli-Sept. Juli-Sept. Juli-Sept. AugSept. Juli-Sept. Juli-Sept. Juli-Sept. Juli-Sept. Juli-Aug. Juli-Sept. Juli-Sept. Juli-Sept. Juli-Sept. Juli-Sept. Juli-Sept. Juli-Sept. Juli-Juli	10 5 10 15 5-10 10 10 10 30 30 30 10 15 15 15 10	000000000000000000000000000000000000000	\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	0,25 2. 0,25 2. 0,20 1. 0,20 2. 0,30 2. 0,30 2. 0,35 3. 0,35 3. 0,35 3. 0,20 1. 0,25 2. 0,25 2. 0,25 2. 0,25 2. 0,25 2.	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5
Selaginella (Mooskraut) 4260 immergrüne, moosartig	unscheinbar		5	20	ΔΟ	0,25 2	-,-
Sempervivum (Hauslauch-Immerleben) festfleischige Rosetten für Trockenmauern, etwa 4—7 cm Durchmesser 4262 aestovum, grüngrau, braune Spitzen	rosa gelbrot leuchtendrot gelb rosa	Juli-Aug. Juni-Juli Juli-Aug. Juli-Aug. Juni-Juli Juni-Juli	20 20 20 15 15	000000		0,30 2 0,20 1 0,30 2 0,20 1 0,30 2	,50 ,50 ,50 ,50 ,50
4270 caespitosa, grün 4272 calcareum 4274 fimbriatum, dunkeigrün 4276 glaucum, blaugrün 4278 modestum,grün mit roten Spitzen 4280 rubicundum, grün, braun gestreift 4282 Schnittspanil, blaugrau 4284 Schotti, hellgrün 4286 globiferum, maigrün 4288 violaceum, rotgrün 4290 Wilfenia, graugrün	helirot rosa helirot rot rot gelblich heligelb braunrot	Juni-Juli Juni-Juli Juni-Juli Juli-Aug, Juni-Juli	15 25 15 25 15 20 20 15 10 25 15	00000000000	444444444	0,20 1 0,20 1 0,30 2 0,20 1 0,35 3 0,20 1 0,20 1 0,15 1 0,30 2	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5
Silene (Alpen-Leimkraut)	karminrot	AugSept.	10-15	0 9	ΔΟ	0,25 2	2,
Spergula (Sternmoos) Rasenersatzstaude 4294 pilitera, immergrün	weiß	Juni-Juli	3-5	0	⊙∥	0,20 1	,50
Stachys (Ziest) 4295 lanata, weißfilzig	rot	Juli	30	0	△==	0,25 2	1,—
Thymus (Thymian) 4296 lanuginosus 4298 serpyllum albus 4299 serpyllum carneus 4300 serpyllum coccineus 43001 serpyllum roseus 4301 serpyllum foi. var. aureis, gelbbunt	rosa weiß rosa rotviolett	Juni-Juli Juni-Juli Juni Juni Juni-Juli Juni	5 5-10 5-10 5-10 5	000000	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	0,25 2 0,25 2 0,25 2 0,25 2	50
Tritolium (Glücksklee) 4302 repens quadritol. atropurpureum, rotbraun	gelb	Mai-Juni	10	0	ΔΟ	0,30 2	2,50
Tunica (Felsennelke) 4304 saxifraga	rosa zartrosa	Juni-Sept. Juni-Sept.	20-30 20	00		0,25 2 0,35 3	2;-
Veronica (Zwerg-Ehrenpreis) 4306 incana, weißgrau 4307 gentianoides fol. var., weißbunt gestreift 4308 teucrium 4310 prostrata rupestris 4311 Trahernae 4311a repens, kriechend	dunkelblau enzianblau himmelblau amethyst dunkelblau himmelblau	Mai-Juni Juni-Juli Juni Mai-Juni Juli-Aug. Mai-Juni	30 20-30 15 10 15 5	000000	A	0,35 3	50 50 50 50
Vinca 4327 major, immergrün 4328 major fol. var. aurea, goldgelb 4329 major minor, kleinblättrig	heliblau heliblau heliblau	Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni	25 15 10	30	. 00	0,30 2 0,30 2 0,20 1	2,50 2,50 1,50
Viola cornuta (Hornveilchen) 4312 G. Wermig 4314 Hansa	vellchenblau dunkelblau	Mai-Sept. Mai-Sept.	20 15	00	$\mathop{\triangle}_{\triangle} \ _{\times}^{=}$	0,25 2 0,40 3	2,—
Viola gracilis (Griechisches Veilchen) 4316 Juwel von Eisenach	dunkel samtblau tiefviolettblau	Mai-Aug. April-Sept.	15 15	0	∆ 0 ×	0,40 3 0,40 3	3,50 3,50
Viola odorata (echtes wohlriechendes Gartenveilchen) 4320 Kaiserin Augusta 4322 Königin Charlotte 4324 The Czar 4326 semperflorens	dunkelblau dunkelblau	SeptOkt. März u. Sept SeptOkt. März u. Sept	10	0000	Δ × Δ × Δ × Δ ×	0,25 2 0,25 2 0,25 2 0,25 2	

 [○] Sonne, ◆Halbschatten, ◆ Schatten, △ Steingartenstaude, | Einfassungsstaude, ≡ Rabattenstaude, × Schnittstaude,
 ▲ Solitärstaude, ○ Rasenbildende Staude.





4765 Semplerviyam Arechnoldum 1 St. 5.30 Ber

1584 BRINDER LINEAU BEHOLD IN IE ASB AND



4276 Sempervivum glaucum 1 St. 0,30 RM



4294 Spergula pilifera 1 St. 0,20 RM

Mittelhohe und hohe Stauden für Blumenschnitt

für Gruppen, Rabatten, Verpflanzung und Solitär.

Bei Abnahme von 5 Stück einer Sorte kommt der 10-Stück-Preis zur Berechnung.

(Niedrige Stauden siehe Katalog-Seite 61--67)

Name	Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe S cm		Ver- vendung	1 St. 1	10 St.
Acanthus (Bärenklau) 4330 mollis	weiß und lila	Juni-Aug.	150	0	1	0,60	5,50
Achillea (Schafgarbe)			20			0.40	2 50
4332 millefolium Cerise Queen	welß gefüllt	Juni-Sept. Juni-Sept.	60 60	00	≡× ≡×	0,40	3,50 3,50
Aconitum (Eisenhut) 4336 Napellus	dunkelblau	Juli-Aug.	130	0 🧿	≡×1	0,50	4,50
Althaea (Malven-Stockrosen) 4340 rosea ff. pl. Mischung	weiß, rosa, rot, gelb	Juli-Sept.	200	0	=1	0,25	2,—
Agrostemma (Lichtnelke)	karminrosa weiß	Juli-Aug. Juli-Aug.	80 80	00	≡× ≡×	0,30 0,25	2,50
4344 alba, weißfilzig 4346 atrosanguinea	tiefdunkelrot	Juli-Aug.	80	ŏ	≣×	0,35	3,—
Anchusa (Ochsenzunge) 4348 italica Dropmore	dunkelbiau himmelblau	Juni-Juli Mai-Juni	120 50	000	≡×	0,50 0,60	4,50 5,50
Anemone (Anemone-Windröschen) 4352 Japonica Honorine Jobert	weiß	AugOkt.	80	0 9	≡×	0,35	3,—
Anthemis (Kamille) 4353 Kelwayi	goldgelb	Juli-Aug.	60	0	≡×,	0,40	3,50
Aquilegia (Akelei)	aitrosa, Mitte gelb	Mai-Juni	75	0 9	≡×	0,40	3,50
4356 chrysantha	goldgelb	Mai-Juni Mai-Juni	80 70	000	≡× ≡×	0,40	3,50 3,50
4358 chrysantha grdfl. alba 4360 coerulea hybr. haylodgensis 4368 Jaetschaul	weiß Pastellfarben	Mai-Juni	80	0	$\equiv \times$	0,50	4,50
4368 Jaetschaui	gelb mit rot gelbgrün, rot	Mai-Juni Juni-Juli	90 70	00	≡× ≡×	0,40	3,50 3,50
4379 Vervaeneana atroviolacea Dienissima	Illarot	Mai-Juni	60	0	$\equiv \times$	0,35	3,
4374 vulgaris einfache Mischung	dunkle Farben dunkle Farben	Juni-Juli Juni-Juli	60 60	00	≡× ≡×	0,30 0,30	2,50 2,50
Aster (Frühjahrs- oder Sommerblüher) 4380 subcoeruleus	dunkelblau	Juni-Juli	40	0	≡×	0,40	3,50
4381 subcoernieus wartourgstern, Neu	leuchtendblau	Mai- Juni Juni- Juli	50 50	00	≡× ≡×	0,50 0,50	4,50 4,50
4382 diplostephloides Leichtlinii	hellavendelblau rosa	AugSept.	60	0	≡×	0,50	4,50
4386 coerulea	hellilablau	AugSept.	60 50	00	≅× ≡×	0,50 0,70	4,50 6,50
4388 Imperator	dunkellavendelblau reinblau	AugSept. AugSept.	50	0	$\equiv \times$	1,-	9,
A302 Wienholzi	leuchtend rosa	AugSept.	60 40	00	≡× ≡×	0,60	5,50 2,50
4394 ptarmicoides	weiß	AugSept.	40	0 9	= ^	0,30	2,00
Aster (Herbstblüher) 4396 Novae Angliae Barrs Pink	karminrosa	SeptOkt.	170	0 9	$\equiv \times$	0,40	3,50
4398 Novae LNI Fardell	karminrot	SeptOkt.	150	0	$\equiv \times$	0,30	2,50 3,50
4400 Novi Belgii Beauty of Golwall	lavendelblau rosa gefüllt	SeptOkt. SeptOkt.	100 80	00	≡× ≡×	0,50	4,50
4404 Eos	hellrosa	SeptOkt.	100	0	$= \times$	0,30	2,50 2,50
4406 Feltham Blue Glory of Colwall Mancy Ballard	leuchtendblau heilila	SeptOkt. SeptOkt.	100 120	0	=× =×	0,40	3,50
4408 , Glory of Golwall	purpurlila	SeptOkt.	100	0 3	Ξ×	0,40	3,50
4412 Kesaiinde	rosarot weiß	SeptOkt. SeptOkt.	80 100	00	=×	0,40	3,50 2,50
Astilbe (Prachtspiere oder Staudenspiräe)	44 01200						
442() hyprida Ameriyst	violettpurpur	Juli-Aug.	100	0 0	$\equiv \times$	0,50	4,50
4421 Anita Pfeitter	leuchtendrosa schneeweiß	Juli-Aug. Juli-Aug.	70-80 90	0	≡× ≡×	0,50	
4422 ,, Bergkrystall	schneeweiß	Juli-Aug.	50-60	0	$\equiv \times$	0,50	4,50
44231 Bremen	dunkellachskarmin dunkelkarminrosa	Juli-Aug.	40-50 40-50	0	≡× ≡×	0,50 0,50	4.50
44232 Bonn	lilarosa	Juli-Aug.	100	0 0	=×	0,50	4,50
4426 , Davidi	purpurrosa	Juli-Aug.	150 50	00	≅ × ≅ ×	0,60	5,50 6,50
4428 ", Deutschland	reinweiß schneeweiß	Juni-Juli Juli-Aug.	80	0	= ×	0,70	6,50
4431 Else Schluck	karminrot	Juli-Aug.	70-80 50		=× =×	0,50	4.50
4432 ; Emden	cattleyarosa karminpurpur	Juni Juli-Aug.	80	Õ 💿	$\equiv \times$	0,50	4.50
4434 Gloria purpurea	karminrot	Juni-Juli	50	00	≡ 5	0,50 0,70	4,50
4436 ,, Granat	dunkelkarmin lachsrosa	Juli-Aug. Juli-Aug.	90 120		≡× ≡×	0,60	5,50
A439 Hanna Stodt	karminrosa	Juli-Aug.	70-80	0	$\equiv \times$	0,50	4,50
4440 Hyazinth	lila lachsrosa	Juli-Aug. Juli-Aug.	70 60-70	00	≅ ×	0,50 0,50	
4441 , Iréne Rottsieper	dunkelscharlach karm	. Juli-Aug.	40-50	Ö	$\equiv \times$	0,50	4,50
44412 Kriemhilde	hellachsrosa	Juli-Aug. Juli-Aug.	80-100 80-90		≡× ≡×	0,40	3,50 4,50
44413 " Lydia Hagemann	lachsrosa lachsrot	Juli-Aug.	80-90	0	= <	0,50	4,50
4442 11 Lachskonigh		J					

 [○] Sonne, → Halbschatten, → Schatten, △ Steingartenstaude, | Einfassungsstaude, = Rabattenstaude, × Schnittstaude
 Lander Schatten, → Schnittstaude
 Lander Schnittstaude
 Land

6400-4964 Antillium (Stoudenopistia): 400-0,30 tils 0,30 p. 49 4520 Diciytra spectabilis 1 St. 0,60 RM 4594-4414 Astem (Herbath) Chart

Name	Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe S		Ver- endung	1 St. 1	0 St.
Astilbe (Prachtspiere oder Staudenspiräe) Fortsetzung			150			0.00	"7
4444 hybride Marquerite van Rechteren	rosalila	Juli-Aug.	150 100		≡× ≡×	0,80	7,—
4446 , Meta Immink	amarantrosa rosakarmin	Juli-Aug. Juli-Aug.		00	=×	0,70	6,50
4448 , Möve	lichtlila	Juli-Aug.	80	0 9	$\equiv \times$	0,50	4,50
Phoinland	karminrosa	Juli-Aug.		0 🤏	$\equiv \times$	0,70	6,50
A454 Rosa Peria	rosa	Juli-Aug.		0	=×	0,50	4,50
A4EG Pubin	dunkelkarmin	Juli-Aug.	100 130		≡× ≡×	0,60	5,50 8,—
4458 , rossa magnifica grandls	reinrosa fliederfarbe	Juli-Aug. Juli-Aug.		0	Ξ×	0,50	4,50
Thunbardia rates	rosa	Juli-Aug.		0 🧶	$\equiv \times$	0,50	4,50
44CO WOLKER	helirosa	Juli-Aug.	50		≡×	0,50	4,50 4,50
4464 grandis	weiß	Juli-Aug.	160	0 9	≡×	0,50	4,30
Bocconia (Japanischer Federmohn)		01.4	0.40	-	1	0.90	7.50
4466 japonica	bronzefarben	AugOkt.	240	0 🧿	$\equiv \times 1$	0,80	7,50
Campanula (Glockenblume)		Toront South	00	0.0	_ v	0,50	4,50
A469 grandis	tiefblau schneeweiß	Juni-Juli Juni-Juli	90 90	0	≡× ≡×	0,50	4,50
4470 ,, alba	blau	Juni-Juli	80	0	≡×	0,60	5,50
4472 persicifolia	reinweiß	Juni-Juli	80	0 👁	\equiv ×	0,60	5,50
4472 persiciona 4474 alba 11 pl. Pfitzeri 11 pl. Pfitzeri	himmelblau	Juni-Juli	80	0	$\equiv \times$	0,70	6,50
Catananche (Rasselblume)			a r			0.25	2
4470 aparulas	blau	AugOkt. AugOkt.	75 75	0	×	0,35 0,35	3,—
4480 99 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11.	welß	AME OK				-,	
Centaurea (Kornblume)	reinblau	Mai-Juni	40	0	≅×	0,30	2,50
4482 montana	reinweiß	Mai-Juni	40	0	\equiv ×	0,30	2.50
4484 39 8103	rosa	Mai-Juni	40	0 3	≡×	0,40	3,50
Conthronthus (Sporenhlume)							0.50
4488 rubar coccineus	karminrot	Mai-Okt.	60	0	×	0,30	2,50
Chalana (Bartfaden)						0.0-	0
4400 harbata hybrida	rot, rosa, violett	Juni	75 70	00	≡× ≡×	0,25 0,35	2,—
4492 pg coccinea	rot	Juni	10	0	= ^	0,00	u,—
Cimicituga (Silberkerze)		Aum Comt	80-100	0.0	≡×	0,60	5,50
4493 Japonica	reinweiß	AugSept.	00-100		_ ^	0,00	0,01
Coreopsis (Mädchenauge)		Juli-Sept.	60-70	0	=×	0,35	3,—
4496 granditlora	goldgelb zitronengelb gefüllt	Juli-Sept.	50	ŏ	×≡	0,50	4,50
	21110111011						
Delphinium (Rittersporn) 4498 cardinale	scharlachrot	Juli-Sept.	80	0	$\equiv \times$	0,60	5,50
two a second Description	enzianblau	Juli-Sept.	120	0 🧿	$\equiv \times$	0,70	6,50
AND ANALYSE STREET	blaue Farbtöne	Juli-Sept.	180	0	≡× ≡×	0,60	5,50 3,—
	reinhimmelblau	Juli-Sept. Juli-Aug.	180 140	00	≡×	0.50	4.50
4506 formosum	dunkelblau hellblau	Juli-Aug.	140	0 0	≡×	0,50	4,50
4E10 mudicania	granatrot	Juli-Sept.	40	0	$\equiv \times$	0,80	7,—
4510 einance coerulum	leuchtend blau	Juli-Sept.	90 170	0	=× =×	0,50	4,50 7,—
4514 sulphureum (Zalii)	schwefelgelb	Juli-Sept.	110			0,00	-,
Dictamnus (Brennender Busch vom Berge Sinai)	Mai-Juli	70	0 9	=	1	9.—
4516 fraxinella	rosarot weiß	Mai-Juli	70	0 0	=	1,—	9,
	11 0 10						
Dictytra (Tränendes Herz) 4520 spectabilis	rosa	Mal-Juni	90	0 🧿	$\equiv \times$	0,60	5,50
Digitalis (Fingerhut) 4522 purpurea	karminrosa	Juni-Juli	120	0 9	===	0,30	2,50
		Juni-Juli	120	0.3	=	0,35	3,—
4526 purpurea alba	reinweiß	Juni-Juli Iuni-Juli	120 100	0 3		0,40	3,50
4524 gloxinaettora 4526 purpurea alba 4528 monstrosa, gemischt 4530 ferruginea gigantea	gemischt gelb, braun geadert	Juni-Juli	160	0 9	= T	0,50	4,50
4530 Terruginea giganica	8,						
Doronicum (Gemswurz) 4531 columnea	goldgelb	Mai	40	0 9	$\equiv \times$	0,30	2,50
Echinops (Blaue Kugeldistel) 4532 Ritro	stahlblau	Juni-Juli	150	0	$\equiv \times 1$	0,25	2,
Erigeron 4534 elatior grandiflera	blau	Juli-Sept.	60	0	≡×	0,30	2,50
Erwagium (Edeldistel)			, .			0.00	4 50
ANGE minimum	dunkelblau	Juli-Aug.	80 100	0	≡× ≡×	0,50	4,50 3,—
ANCIO manaélaurélousina	Stalliblau	Juli-Okt. Juni-Okt.	100	0	= ×	0,35 0,25	2.—
4540 planum	gelb-grün	Juni-Juli	30-40	ŏ	Δ	0,50	4,50
Gaillardia (Kokardenblume)							
45.40 wwd81 strosphoulings	blutrot, gelbe Spitz	en Mai-Okt.	70	0	≡×	0,25	2,
4544 Bremen	kupferscharl., gelbe	Juni-Sept.	70	0	≡×	0,50	4,50
	Spitzen goldgelb	Mai-Okt.	80	0	$\equiv \times$	0,50	4,50
4E 4O Chandballar	gemischt	Juni-Sept.	90	0	≡×	0,40 0,60	3,50 5,50
AFFO Public	Karminweib	Juni-Sept. Mai-Okt.	90 90	00	≡× ≡×	0,60	2,-
4552 hybr. Mischung	gemischt	mai-Okt,	20		- ^	-,	•
Geum Bankan Bankan	scharlach	Mai-Juni	40	0 9	$\equiv \times \Delta$	0,35	3, 3,50
4554 coccineum fl. pl. Mrs. Bradshaw		Mai-Juni	40	0	$\equiv \times \Delta$	0,40	3,50
4558 II. pl. Fire Opal	orangerot	Mai-Aug.	40	0	$\equiv \times \triangle$	0,50	4,50

[○] Sonne, ③ Halbschatten, ⑤ Schatten, △ Steingartenstaude, ∥ Einfassungsstaude, ≡ Rabattenstaude, × Schnittstaude, Laude, ○ Rasenbildende Staude.







1886 tills garmetes therein a to 10.000 ass









4660 Paeonia Aglda 1 St. 1,- RM

Name	Blütenfarbe	Blütezeit		stand- \		1 St.	10 St.
Gypsophila (Schleierkraut)	,		cm	ort we			0.50
4560 paniculata	weiß gefüllt	Juli-Aug. Juni-Aug.	90 100		≡× ≅×	0,40 0,80	3,50
4566 Bigolowii	rote, gelbe und braune Töne goldgelb orangegelb	Juli-Aug. Juni-Juli Mai-Juni	90 80 70	0 3	≅× ≅× ≅×	0,40 0,40 0,40	3,50 3,50 3,50
	tiefgelb	September	60	0 9 1	≅×	0,35	3,—
Helleborus (Christ- oder Weihnachtsrose) 4570 niger	reinweiß	DezMärz	30	90 :	≡×	1,20	1,10
Hesperis (Nachtviole) 4572 matronalis rubra plena	rot gefüllt weiß gefüllt	,	180 180		≡× ≡×	0,50 0,40	4,50 3,50
Incarvillea (Freiland-Gloxinie) 4576 Delavayl	rosarot	Juni	80	0 :		0,70	6,50
Iris germanica (Deutsche Schwertlilie) 4578 4580 Alphem 4582 Alan Gray 4584 4585 Aurea 4586 Balder 4588 Berchta 4590 Fridesmaid 4592 Cornelle 4594 Darwin 4595 Gambetta 4596 Gambetta 4598 Grachus 4600 Forsete 4600 Hortense 11san 4606 La Beauty Mithras 4616 pallida Prinzeß Beatrice pallida Riese von Könnern	sandfarben m. violett lavendelblau m. weiß hellblau weiß purp. gead. rosa mit weinrot perlmutterweiß gelb purpur gestreift iavendelblau schwefelgelb lila mit weinrot	Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni	60-80 80 70 70 50 80 50 60 60 60 70 60 120 50 70 70 70 70 70			0,20 0,30 0,35 0,25 0,25 0,30 0,25 0,30 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,25 0,2	24.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1.550 1
Iris interregna 4587 Halfdan 4589 Helge 4591 Ingeborg	grünlichgelb hellgelb weiß gold geadert	Mai Mai Mai	80 80 70	00	≅× ≡× ≅×	0,25 0,25 0,25	2,— 2,— 2,—
Iris 4593 orientalis 4595 Schneekönigin	purpurblau reinweiß blau	Juni Juni-Juli Juni-Juli	70 70 60		≡ ≡× ≡×	0,25 0,25 0,30	2,— 2,— 2,50
4597 stoirica Lavendula (Lavendel) 4620 Munsteads Varietäten	blau	Juli-Aug.	40	0	=	0,30	2,50
Leucanthemum (Margaretenblume) 4622 grdfl. max. laciniatum 4624 grdfl. max. Perfection 4626 grdfl. max. Prinzeß Heinrich 4628 grdfl. vernale 4630 grdfl. Weiße Dame 4632 grdfl. max. hybr. Shasta Daisy 4634 uliginosum	welß weiß weiß weiß weiß gefullt schneeweiß	Mal-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni September	90 90 75 75 75 75 120	00000	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	0,30 0,50 0,40 0,40 0,40 0,30 0,50	3,50
Linum (Lein) 4636 perenne	heliblau	Mai-Juni	50	0	≖× ·	0,30	2,50
Lupinus (Lupine) 4638 polyphylius coerules 4640	blau weiß rosa Mischung tiefrosa goldgelb	Juni-Aug. Juni-Aug. Juni-Aug. Juni-Aug. Juni-Aug. Juni-Aug.	90 90 90 90 80 90		HXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	0,25 0,50 0,50 0,40 0,80 0,80	4,50 3,50 7,—
Lychnis (Lichtnelke) 4650 Arckwrightii 4652 chalcedonica 4654 chalcedonica alba 4656 Haageana 4658 viscaria spiendens fl. pi.	rote Farben scharlach schneeweiß scharlach karminrot	Juni-Juli Juni-Juli Juni-Juli Juni-Juli Mai-Juni	45 90 90 50 40	00000		0,50 0,25 0,40 0,35 0,25	4,50 2,— 3,50 3,— 2,—
Paeonia sinensis (Pfingstrosen) 4660 Agida 4662 alba piena 4664 Czarlna 4666 Festiva maxima 4668 Jeanne d'Arc 4670 Mad. de. Verneville 4671 Marguérite Gérard 4672 Praesident Roosevelt 4673 Thorbecki 4680 Venus 4682 Vulkan	violettrosa halbgefüllt reinweiß gefüllt zartrosa weiß mit karmin pfirsichfarben cremefarben zartrosa karminpurpur purpur karm. gefüllt leuchtend rot gefüllt purpurrot leuchtendrot	Juni-Juli	60-80 60-80 60-80 60-80 60-80 60-80 60-80 60-80 60-80 60-80	000000000000000000000000000000000000000		1,— 1,50 1,80 1,20 1,—	9,— 11,— 9,— 13,50 16,50 111,— 9,—

 [○] Sonne, → Halbschatten, → Schatten, △ Steingartenstaude, │ Einfassungsstaude, ≡ Rabattenstaude, × Schnittstaude,
 1 Solitärstaude, ○ Rasenbildende Staude.

1 St. 0.50 RM

4516 Dictamnus (Brennender Busch) 1 St. 1.— RM

4898 Yecca filamentosa (Palmillie) 1 St. 1,— RM

400 Stubioni Controlly | No. 2,40 Mil

4402 Thelictrum adiantifolium

the periods withing a six sujo and

M. Tradescentia virginica: 1.81, 8/8 kM

4542 Gelffardin (Kokardenblume) 1 81, 8,25 KM

1754 Pyradicion gambets (186, 1616 166)

Name	Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe cm	Stand-	Ver- vendung	1 St. :	10 St.
Papaver (Orientalischer Riesenmohn) 4700 orientale Wunderkind 4702 , fl. pl. 4706 , Königin Alexandra 4710 , Psyche 4712 , Prinzeß Victoria Luise	kirschrot helirot gefüllt Jachsrosa helirosa Jachsrosa	Juli-Sept. Juli-Sept. Juni Juni Juni	80-100 80-100 75 75 75	00000	= × = × = × = × = ×	0,80 1,— 0,60 0,70 0,80	7,— 9,— 5,50 6,50 7,—
Physostegia (Jakobsleiter) 4714 virginica gig. alba	reinweiß rosa	Juli-Aug. Juli-Aug.	100 100	00	$\equiv \times$	0,25 0,30	2, <u>—</u> 2,50
Pyrethrum (Margaretenblume) 4718 Dr. Bosch	lachsfarbig	Mai-Juni, August	50	0 9	≡×	1,—	9,— 5,50
4720 Eileen May Robinson 4722 Esmeralda 4724 Feuerfliege 4726 James Kelway	rosa rot feuer karminrot dunkelsamtrot	Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni,	60 60 60	000	=× =× =×	0,60 0,60 0,60	5,50 5,50
4728 La Vestale	lila, gefüllt	August Mai- Juni, August	50 50	0 3	≡× ≡×	0,40	3,50 7.—
4730 Langsport Scarlet 4732 Lord Roseberg 4734 Madeleine C. Clere 4736 Maienglut 4738 Montblane 4740 Mis Alice Roosevelt 4742 Mrs. Batemann Brown 4744 Pink Pearl 4746 Prinzes Metternich 4748 Queen Mary	scharlach karminrot, gefüllt silbrigrosa, gefüllt leuchtend scharlach weiß, gefüllt zartrosa rot rosa reinweiß, gefüllt reinrosa, gefüllt	Mai-Juni	60 60 60 60 50 60 60 60	000000000000000000000000000000000000000		0,60 0,80 0,80 1,— 0,80 0,60 0,60 0,60 0,80	5,50 7,— 7,— 9,— 7,— 5,50 5,50 7,—
4750 Stewart Clark 4752 Yvonne Cayeux	rosarot weiß,gefüllt	Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni	60 60 60	000	≡× ≡× ≡×	0,60 0,80 0,40	5,50 7,— 3,50
Phlox decussata (Flammenblume) 4756 Atbel Tassmann 4760 Baron van Dedem 4761 Baron van Heckeren 4762 Camillo Schneider 4768 Crépuscule 4770 Dr. Charcot 4774 Dr. Königshöfer 4772 Eclaireur 4778 Evelin 4780 Evelin 4781 Frau Ant. Buchner 4784 Freifrau von Laßberg 4786 General van Heutz 4788 Graf Zeppelin 4790 Gridur 4792 Hanny Pielderer 4794 H. B. May. 4796 Hindenburg Imperator 4802 Karl Förster 4804 Mal Paul Dutrie 4808 Miß Ellen Willmott 4810 Miß Ethel Prichard 4811 Miß Ethel Prichard 4812 Mrs. Milly van Hoboken 4814 Rheiniänder 4828 W. Kesselring 4826 W. Kesselring Wiking	weiß mit rot purpurkarmin orangerot salmrosa scharlach orangescharlach silber malvefarbig dunkel orangerot dunkelviolett scharlach-orange karminviolett lila lachsrosa rein weiß schneeweiß lachsrot mit weiß weiß mit karmin reinrosa feurig karmin dunkelkarmin reinrosa feurig karmin dunkelkarmin reinrosa dunkel-orangerot zartrosa zartilia lila rosamalvefarbig zartrosa magentakarmin lachsrosa, Mitte karm, rosa lilarosa lachsrot lila Mitte violett violett Mitte weiß lachsrosa	Juli-Sept.	60 100 80 80 80 70 60 60 60 80 - 50 60 60 80 70 70 70 70 100 90 80 100 70 70 70	000000000000000000000000000000000000000		0,30 0,50 0,40 0,50 0,50 0,60 0,30 0,50 0,30 0,30 0,30 0,40 0,30 0,40 0,30 0,3	2423443525242224342234362222524323224
Phlox suffruticosa 4830 maculata	rosa reinweiß	SeptOkt. SeptOkt.	60-80 60	00	≡× ≡×	0,40 0,40	3,50 3,50
Polemonium (Sperrkraut) 4834 coeruleum		April-Juli April-Juli	60 40	9	≡× ≡×	0,40 0,40	3,50 3,50
Physalis (Lampionpflanze, Judenkirsche) 4838 Franchetii	Früchte leuchtendrot	September	50	0 •	≡×	0,30	2,50
Potentilla (Fingerkraut) 4840 hybrida Mischung.	rot und gelb	Juni-Aug.	40	0	∆≡×	0,50	4,50
Rudbeckia (Sonnenhut) 4842 laciniata fl. pl. Goldball 4844 laciniata fl. pl. Goldstrahl 4846 purpurea.	goldgelb goldgelb karminrot	AugSept. AugSept. Juli-Aug.	200 200 100	000	≡×1 ≡×1 ≡×1	0,40 0,40 0,40	3,50 3,50 3,50
Salvia (Silbersalbei) 4848 argentea, weißblättrig	welß	Juli-Aug.	120	0	=	0,50	4,50

[○] Sonne, → Halbschatten, → Schatten, △ Steingartenstaude, | Einfassungsstaude, ≡ Rabattenstaude, × Schnittstaude, ↓ Solitärstaude, ⊙ Rasenbildende Staude.

Name Blüten:	farbe Blütezeit	Höhe S	tand- Ver- ort wendung	1 St, 1	0 St.
Scabiosa (Scabiose) lila 4850 caucasica weiß 4852 caucasica alba weiß 4854 caucasica perfecta hellviol	Juni-Sept. Juni-Sept. ett Juni-Sept.	75	0 = x 0 = x 0 = x	0,40 0,45 0,50	3,50 4,— 4,50
Sidalcea (Doppelmalve) 4856 Rose Queen rosarot	Juli-Aug.	50	0 ≡	0,40	3,50
Silene (Leimkraut) 4858 asterlas grdfl	rosa Mai-Juni	40	0 ≡	0,30	2,50
Solidago (Goldrute)		. 80	○ ③ ■ ×	0,40	3,50
4860 Goldelfe goldgel 4862 Goldschleier goldgel 4866 Golden Wings goldgel 4868 Shortil gelb 4870 Sonnenschein heligelt 4872 virgo aurea goldgel	b August b AugSept. SeptOkt. o September	70 150 140 50	00 Ex 00 Ex 00 Ex	0,40 0,30 0,25 0,40 0,30	3,50 3,50 2,50 2,— 3,50 2,50
Statice (Strandflieder, Sandnelke) 4874 altaica. blau 4876 caspica. lila 4878 incana nana. weiß 4879 latifolia. blau 4880 tatarica. weiß	Juli-Aug. Juli-Aug. Juli-Aug. Juli-Sept. Juli-Sept.	60 75 35 80 · 50	0	0,40 0,50 0,25 0,25 0,25	3,50 4,50 2,— 2,— 2,—
Thalictrum (Wiesenraute) 4882 adiantifolium, farnähnlich grünlic 4884 aquilegifolium, akeleiähnlich rosa, lii 4886 dipterocarpum purpur	la, weiß Juni-Juli	40 100 130	○	0,50 0,50 0,60	4,50 4,50 5,50
Tradescantia (Dreimasterblume) 4888 virginica, schilfartig violetti	blau Mai-Aug.	40-50	○ • ≡×	0,40	3,50
Tritoma (Raketenblume) 4890 Tuckii, schilfartig gelbora	inge Mai-Juni	100	o ≡×1	0,50	4,50
Verbascum (Königskerze) schwef 4892 hybr. Harkeneß schwef 4894 hybr. Mile Willmott gelblick 4896 olympicum gelb				0,60 0,50 0,25	5,50 4,50 2,—
Veronica (Ehrenpreis) 4897 longifolia	blau Juni-Aug.	70-80	○ • =×	0,30	2,50
Yucca (Palmlilie) 4898 filamentosa, palmenartig weiß	Juli-Aug.	120	0 ≡1	1,	8,50
Winterharte Freilandfarne					
Aspidium (Schildfarn) 4900 aculeatum 4902 filix mas 4904 spinulosum	Blattform feinfledrig gebuchtete Fieder grannig- gezähnt	60 70 60	●	0,80 0,50 0,60	7,— 4,50 5,50
Athyrium (Frauenfarn) 4906 filix femina, immergrüne Art	feingefied.	60	76 ≡×	0,70	6,50
Cystopteris (Felsenfarn) 4908 fragilis	zierl. Wedel	10-20	● ≡ △	0,50	4,50
Polypodium (Tüpfelfarn) 4910 vulgare, immergrüne Art	elnf, gefied.	20-30	● ≡△	0,50	4,50
Winterharte Ziergräser					
Arrhenatherum (Glatthafer) Blattfe 4911 bulbosum fol. var. weißbu		30-40	o ≡×	0,50	4,50
Avena (Weißhafer) 4912 candida blaugr	au	40-50	o ≡×	0,50	4,50
Elymus (Strandhafer) 4914 glaucus blaug	rau	80-100	0 ≡	0,25	2,—
Eulalia (Stielblütengras) 4916 laponica	ün quergestreift	150-200 100-150	○ ≡×i ○ ≡×i	0,35 0,30	3, 2,50
Festuca (Schwingel) 4920 glacialis		20 15 20	Ο Δ × Ο ΔΘ Δ	0,25 0,35 0,25	2,— 3,— 2,—
	velß und ngestreift	80	○ ≡	0,40	3,50
Phalaris (Bandgras)		50-80	0 =	0,25	2,—
4926 arundinacea weißbr	MILE	40 00	_	-,	

[⊙] Sonne, ③ Halbschatten, ⑤ Schatten, △ Steingartenstaude, ∥ Einfassungsstaude, ≡ Rabattenstaude, × Schnittstaude, ↓ Solitärstaude, ⊙ Rasenbildende Staude.



Bewährte neue und ältere Erdbeersorten

nach der Reifezeit geordnet

5406	Deutsch Evern, allerfrüheste, sehr fruchtbare winterfeste Sorte mit mittelgroßen Früchten, sicherer Träger	25 St.	100 St. 1	20,—
5401	Eva Macherauch, echt, Neuheit 1. Ranges. Die Reifezeit liegt zwischen Deutsch Evern und Sieger und hält bis Oberschlesien durch. Feiner aromatischer Geschmack für den Rohgenuß sehr wertvoll, kräftiger gesunder Wuchs und eine Lebensdauer bis zu 5 Jahren zeichnen diese robuste Sorte aus	2,50	8,	60,
	Sieger. Die altbekannte allgemein verbreitete Frühsorte für den Großanbau, welche den Markt beherrscht. Früchte sind mittelgroß, stumpfkegelförmig, von aromatischem Geschmack	1,	3,—	20,
	Laxton's Noble großfrüchtige Frühsorte für guten Boden und warme Lagen	1,	3,—	20,
	Verbesserte Königin Luise, reift nach Sieger, anspruchslose Massenträgersorte mit robustem Wuchs	1,	3,	20,
5396	Oberschlesien. Die fruchtbarste Erdbeersorte der Gegenwart. Ist nicht anspruchsvoll an den Boden, für feldmäßigen Großanbau ganz besonders geeignet	1,25	4,	28,
5400	Jucunda, die holländische Massenträgersorte, für den Versand und die Konservenindustrie gleich wertvoll	1,—	3,—	20,—
5405	König Albert von Sachsen, sehr große Früchte, feiner Geschmack, unerreichte Qualitätssorte für Liebhaber-Anlage	1,	3,—	20,
5410	Mad. Moutot oder Hindenburg oder Roter Riese, die größte Erdbeere, welche es gibt, wird im Rheinland und wärmeren Gegenden im Großen angebaut	1,	3,	20,—
5407	Schwarze Ananas, mittelspät, tiefdunkelbraunrote Früchte von hervorragendem Geschmack	1,	3,—	20,
5409	Lucida Perfekta, für leichten Boden und trockene Lage, mittelspät, große Frucht, sehr feiner Geschmack, reichtragend, hat sich auf leichtem Boden gut bewährt	1,	3,—	20,—
5404	Späte von Leopoldshall, ist die späteste Großanbausorte, die sehr großen tiefroten Früchte			
	besitzen den aromatischen Erdbeergeschmack und werden von Feinkostgeschäften gern gekauft. Wo es auf Qualität ankommt, darf diese Spätsorte nicht fehlen	1,	3,20	25,



1.	2.
3.	4.

451

Reklamepaket "Kleeblatt"

Wer während der ganzen Erdbeerzeit ernten will, pflanze unser Reklamepaket, welches nach der Reifezeit geordnet, die vier besten Sorten enthält, und zwar: 25 Pflanzen der Neuheit Eva Macherauch, 25 Pflanzen Sieger, 25 Pflanzen Oberschlesien und 25 Pflanzen Leopoldshall.

Zusammen 100 Stück Erdbeerpflanzen für

RM 4,80

einschließlich Verpackung und portofrei

Remontierende großfrüchtige Sorten

- 5413 Perie ist die einzige immertragende großfrüchtige Erdbeersorte, die einzige immertragende grobtruchtige Erdbeersorte, die von Mitte der Erdbeerzeit bis Öktober ununterbrochen ohne Ertragsschwankungen eine sehr reiche Ernte bringt. Es handelt sich also um eine remontierende, immertragende Sorte von hohem Wert, welche hohe Preise erzielt 25 St. 2,50 100 St. 8,—
- 5412 Herbstfreude ist eine neue großfrüchtige zweimaltragende Erdbeere mit glänzend dunkelroten, festfleischigen Früchten, gesund im Wuchs. Sie trägt bis Mitte Oktober, also zu einer Zeit wo es keine Erdbeeren mehr gibt, womit dann hohe Preise erzielt werden.

 25 St. 2,50, 100 St. 8,—

5 Monate frische Erdbeeren

Ein sehnlicher Wunsch wird Erfüllung!

Die rankenlose Monatserdbeere "Harzer Kind" kann man von Ende Mai/Anfang Juni bis November täglich frisch im Garten pflücken. Jeder Busch trägt etwa ¼ kg. Ihr köstliches Aroma ist ähnlich der Walderdbeere. Da rankenlos: besonders geeignet für Weg- oder Beeteinfassung. Man pflanzt in diesem Falle in etwa 25 cm Abstand, also 4 Pflanzen auf das laufende Meter. Bei mehrreihiger Beetbepflanzung 30 cm Abstand. Pflanzenbedarf pro Quadratmeter 10 Stück. Kinderleicht ist die Heranzucht aus Samen. 1 Paket kostet nur RM 0,35 mit Kulturanweisung. Bei diesem geringen Preis kann wohl jeder sich die Freude eines Versuches erlauben.

Preisgünstiges Angebot für Pflanzen:

25 Stück RM 1,50 plus Porto 0,30, Verpackung 0,10

100 Stück RM 5,— plus Porto 0,40, Verpackung 0,20

1000 Stück RM 40,— plus Porto 1,20, Verpackung 0,60

Versuchen Sie diese immertragende, zum Rohessen vorzügliche, zur Marmeladenherstellung und Bowlenbereitung geradezu ideale Monatserdbeere auch in Ihrem Garten!

Kultur der Erdbeere

Die beste Pflanzzeit ist von Mitte August bls Oktober. Je früher die Pflanzung erfolgt, um so kräftiger werden sich die Erdbeerpflanzen an ihrem neuen Standort entwickeln.

Der Pflanzort wird gesäubert, eine dicke Lage halb verrotteter Pferde- oder Rindermist aufgebracht und dann tief umgegraben, glatt abgeharkt und ca. 8 bis 10 Tage liegengelassen, damit sich der Boden setzt (soll jedoch gleich gepflanzt werden, muß der lockere Boden gewalzt oder festgetreten werden).

Die Pflanzung erfolgt in einem Reihenabstand von 60 bis 70 cm. Der Pflanzenabstand in den Reihen soll 35 bis 40 cm betragen, vorteilhaft im Verband. (Die Pflanzen der zweiten Reihe stehen auf Lücke der ersten Reihe.)

Man rechnet in schwerem Boden (½ Hektar = 2500 Quadratmeter) etwa 9500 Pflanzen, in leichtem sandigen Boden etwa 11000 Pflanzen. Soll die Anlage nur zwei Jahre bestehen bleiben, so wird nur die halbe Pflanzweite in der Reihe bei doppelter Pflanzenmenge angewendet. Der Reihenabstand bleibt derselbe. — Es ist darauf zu achten, daß die Pflanze nicht zu hoch und nicht zu tief gepflanzt wird, daß die Wurzeln senkrecht in der Erde stehen. — Die Ranken sind in jedem lahre wentfernen nach der Ernte muß der Boden flach und

nicht zu hoch und nicht zu tief gepflanzt wird, das die Wutzeln senkrecht in der Erde stehen. — Die Ranken sind in jedem Jahre zu entfernen, nach der Ernte muß der Boden flach und vorsichtig umgegraben werden. — In den folgenden Jahren verwendet man am besten Volldunger, wie Phostikal, Hakapos, usw., vorsichtig umgegraben werden. — In den folgenden Jahren verwendet man am besten Volldunger, wie Phostikal, Hakapos, usw., vorsichtig umgegraben werden. — In den folgenden Jahren verwendet man am besten Volldunger, wie Phostikal, Hakapos, usw., vorsichtig umgegraben werden. — Fur erschöpfende Auskunft empfehlen wir Interessenten das illustrierte Lehrmeister-Büchlein "Kultur der Erdbeere", Prois 0,35 RM, durch uns zu beziehen. Bei Voreinsendung bitten wir für Porto 0,08 RM mehr einzuschicken. — Vor dem Pflanzen stutze man die Wurzeln, welche zu lang sind, ein. Ebenfalls kneife man, falls zu viel Blätter am Busch sind, diese ab. Die Pflanze braucht wohl einige Blätter zum Atmen, aber zuviel schwächen die Pflanze und verzögern das Anwachsen.

манилиния поличения поличения на продуктивности поличения поличения поличения поличения поличения поличения пол





Kampf den Gartenschädlingen siehe Seite 16-17

lanzenschutz



Gartenwege

Wirksame Gießmittel siehe Seite 17

Ziergehölze

Unsere Abteilung Ziergehölze enthält die wichtigsten und härtesten Arten und Züchtungen, die für den Pflanzenfreund sowie für den modernen Park und Garten in Betracht kommen.

Wir liefern ein feines Sortiment kräftiger, schönblühender und buntblättriger Ziersträucher 25 Stck. RM 20,- 100 Stck. RM 60,-

Buddleia (Sommerflied	der) 1	St.	
5900 variabilis Veitchiana, Blumer	n malvenlila	0,55	
Berberis (Berberitze, S	auerdorn)		
eine immerwährende Zierde			
Frühjahr durch das leuchte vom Herbst bis tief in den			
die roten Früchte	77111101 11110111 11110111		
Immergrüne Arten			
5901a - buxifolia nana, bildet	rundliche bis 50 cm		
hohe Büsche, eignet sich : gärten, wertvoll als Einfassi			
usw. Die Blätter sind zierl		1,50	
5901b - stenophylla wird an Bl			
anderen Sorte übertroffen überhängende Zweige und v		1.80	
-	ALLO BOLD & M. MONTH	.,	
Laubabwerfende Art	(iamaniacha Blubanha		A CONTRACTOR OF THE STATE OF TH
5901c — Thunbergii atropurpurea ritze), ein sehr wertvolles C			
hoch. Diese Art eignet sich	-		
keit auch sehr gut als Einfa pflanze. Man hält sie dure			
wünschten Höhe. Die F	ärbung ist leuchtend		
bronzerot		0,60	THE COURSE OF THE PERSON OF TH
Calycanthus (Gewürz	strauch)		
5902 floridus, dunkelbr. Blüten	*	1 00	5905 Colonication horizontalls (Zwergmlspel) 1 Busto 1,50 RM
artigen Geruch		1,00	
Calluna (Heidekraut)			A Section
5903 vulgaris (einheim, Besenheid strauch der für Heide und !			
lich ist. Blütezeit im Somm			
an recht trockenen Standor	ten, Boschungen usw.	0,80	
Chionanthus (Schneef)	ockenbaum)		A CONTRACT OF THE SECOND
5904 virginica, bis 5 m hoch, le		1.50	
Blätter, weiße lock. Blüten	-	1,30	
Cotoneaster horizon mispel).	talis (Zwerg-		
5905 prächtiger Felsstrauch mit	korallenroten Früch-		
ten, die fast bls Frühjahr	haften, Blatter klein,		
dunkelgrün, lederartig, He Eignet sich besonders für S	_	1.50	San
5905a Cotoneaster humifusa, die		.,	5913 Cytisus praecox (Elfenbeln-Ginster) 1 Busch 1,60 RM
de bodenbedeckende Zwer		4.50	
und Steingartenanlagen und		1,30	Cytisus (Ginster)
Cornus (Hartriegel, Ko	,		5913 praecox (Elfenbein-Ginster). Dieser bis zu 1½ m 1 St
5906 alba, rotbraunes Holz, weiße 5907 , Spaethii, Blätter im 1		0,80	hoch werdende Strauch ist unentbehrlich für unsere Gärten, Blüht im Mai über und über mit
im Sommer goldgelb gerand		1,50	schwefelgelben Blüten
5908 tatarica sibirica, im Winter			Deutzia (Deutzie)
Sommer karminrotes Holz.		0,90	5914 crenata purpurata plena, weiß gefüllt, außen
Corylus (Hasel)	huseldhassi dumining to		lilarosa
5910 avellana atripurpurea, Blut Belaubung		1,60	kannte Treibsorte
Cydonia (Quitte)			5918 crenata magnifica, Kräftigwachsend, gefüllt, reinweiß
5912 japonica, japanische Quit	te blüht feuerrot im		5919 Lemoinei, bis I m hoch, reinweiße Blütenrispen
Mai	******	0,55	im Mai bis Juni

Erica (Heide)	
Dazoa Callanda (Collinson	0,60
5020b carnes vivelli. Blüten leuchtend karminrot, tiet	0,00
dunkelgrün belaubt. Blütezeit Februar bis	. 70
April	0,75
	0,45
Stämtliche Erica-Arten sind unentbehrlich für	
den Steingarten, da sie gleich ob im Frühjahr oder Sommer in einer Zeit bluhen, wo es sonst im	
Steingarten mit der Blüte sehr spärlich ist.	
Forsythia (Goldwiede, Goldglöckchen)	
5921 intermedia densifiora, mit großen, lebhaft gelben, in dichten Büschen vereinigten Blüten	0,75
5922 suspensa Fortunel, überhängende Zweige, 'icht-	0,10
Relp	0,75
Hydrangea (Freilandhortensie)	
5924 arborescens grandifiora, winterharte amerikanische	
Strauchhortensie mit großen weißen Blüten- ballen	1,
5926 paniculata grandiflora, bis 1 m hoch, mit großen	
pyramidalen schneeballähnlichen Blütendolden	1,
Jasminum (Jasmin)	
0500 Indillatanil Statement (1904) 8-1-8-11	1,60
Kerria (Ranunkelstrauch)	1,20
22/12 Juhannen hierari Bergins Bares	1,20
Laburnum (Goldregen) 5934 vulgare, Gemeiner Goldregen, geibe Blüten	
trauben	0,55
Lonicera (Heckenkirsche, Geißblatt)	
5936 nitida, niedliches immergrünes Sträuchlein mit	0,55
feiner, hellgrüner Belaubung	0,00
und lebhaft roten Früchten	0,75
5938 tatarica alba grandiflora, Blüte reinweiß, groß,	0.75
später rote Früchte	1,—
5942 Mahonia aquifolium, bekannter Strauch mit	
großen glänzenden Blättern, wertvoll als Bindegrün, wird etwa 1 m hoch, blüht hellgelb April bis Mai,	
wirkt später sehr zierend durch blaue Trauben,	
auch als Heckenpflanze gut zu verwenden	3,
Philadelphus (weißbl. Jasmin)	
5945 coronarius L., wohlrlechender Pfeifenstrauch, mit rahmwelßen wohlriech. Blumen	0,55
5946 grandiflorus, großblütiger Pfeifenstrauch. Mit	
großen, einfachen, reinweißen Blüten, intensiv duftend	0,80
5947 Lamoinei erectus aufrechtwachsend, Zweige mit	0,00
wohlriechenden Blüten völlig bedeckt	0,80
f948 Lemoinei Manteau d'hermine, halb bis ganz gefüllte rahmfarbige duftende Blüten	0,80
5950 virginalis, starkwüchsig. 5 bis 7blütige Trauben,	
gefullt	1,
5952 virginalis Bouquetblanc, gefüllte weiße Blüten, überhängende Zweige	1,
	.,
Populus (Silberpappel) 5954 alba nivea, Hort. Bekannte Silberpappel mit	
fast schneeweißen Blättern	1,
Prunus (Zierkirsche, Zierpflaume)	
5955 laurocerasus Schipkaensis (Kirschlorbeer), immer- grüner, winterharter Strauch, wird bis 2 m hoch,	
mit großen glänzenden lorbeerähnlichen Blättern	3,









	Prunus (Fortsetzung von voriger Seite)	
5956	cerasifera Pissardii, Blutpflaume, rotblättriges Ziergehölz	1 St.
5958	triloba fi. pl. (Mandelbäumchen). Rosa gefüllte kleine Röschen	1,-
5959	Pyracantha (Feuerdorn) coccinea, Immergrüner, bis 3 m hoch werdender Strauch, bedornt, unscheinbar in der Blüte,	
	aber bis tief hinein in den Winter mit großen Dolden leuchtend orangeroter Früchte behängt	1,50
	Ribes (Johannisbeere) aureum, echte Goldtraube. Blüte gelb, Blätter im Herbst rot	0,55
5962	sanguineum (Blutjohannisbeere), rote Blütentrauben, bekannter Zierstrauch	0,55
	Salix (Weide) alba vitellina Dotterweide, goldgelbes Holz, Blätter grün	0,75
	alba vitellina pendula, Trauerdotterweide, gold gelbes Holz, grüne Blätter, hängende Form	0,75
5968	purpurea utilissima, Korbweide, rotes Holz, sehr schön als Zierstrauch	0,80
5970	Spiraea (Spierstrauch) arguta, Zweige verschwinden unter leuchtendem Blütenschnee	1,20
	Douglasi Hook, purpurrosa Rispen, von Juli bis September, 2 m hoch	0,75
	Van Houttei, prächtige Blütenstände gegen Ende Mai, weiß	0,75
	Ende Juni bis September	0,75
	Froebelli, dunkelpurpurne Doldenrispen, Ende Juni bis Juli	0,75
	opulifolia, L. Weißlich. April bis Mitte Junl opulifolia lutea, Hort. Weißlich, gelbblättrig.	0,75
5936	Von April bis Mitte Juni	0,75 1,20
5988	Van Houttei Briot (Sp. cantoniensis trilobata.) Hoher Strauch. Anfang Juni schneeweiß	
_		-
ě	In den besten weißen, dunkelroten und lila Sorten mit Namen, einfach und gefüllt blühend	0
	Tamanin (Tamanialia)	
5992	Tamarix (Tamariske) tetrandra, nadelartige, lebhafte, grüne Belaubung, im April bis Mai rosafarbene Blüten, wirkt sehr dekorativ	1,
5993	pentandra, bis 5 m hoch, Blüte Juni bis August lebhaft rosa, federartig	1,—
5994	Viburnum (Schneeball) opulus sterile, gefülltblühender Schneeball, weiße kugelige Blütendolden	1,
5996	Weigelia (Weigelie, Schellenstrauch) Abel Carriere, Blüte groß, lebhaft rosakarmin, frühblühend	1,50
5998	Deshoisii, Blüht früh auf, rosa mit breitem weiß- marmoriertem Saum	1,50
6000	P. Duchartre, Blüte mittelgroß, tief dunkelbraun-	1.50

Blütenkalender der Ziergehölze

Y = Blütenzeit, D = Fruchtzeit zierfrüchtiger Arten

		'n	:					#	mber	er	per
	Januar	Februar	März	April	Mac	ini	Juli	August	Septembe	ktob	ezen
	3	1	2	4	2	3	2	4	99	0 2	-
Aesculus parvitflora (Roßkastanie)							Y	Y			
Alnus (Erle, Eller) Amygdalus (Pfirsich)		Y	Y	Y							
Azalea (Azalee) Berberis (Sauerd.)			-	Y	Y	v		Ò	Ó	Ò	
Buddleia (Sommer-					1	•	V				
flieder) Calluna (Heidekr.)							Ŷ	Ý.	(Y) (Y)	1	
Calycanthus (Ge- würzstrauch)						Y	Y	i			
Catalpa (Trompeten- baum)						Y	Y	Y			
Ceanothus (Säckel- biume)							Y	Y	Y		į
(Schneeflockenbaum)					Y	Y					ì
Colutea (Blasen- strauch)	i		1			Y	ð	ð		1	
Cornus (Hartriegel) Corylus (Hasel)		1	Y			Y				1	
Cotoneaster (Mispl.)		1	^		Y	Y			(Q)	0 0	2
Crataegus (Dorn) Cydonia (Quitte)				Y	Y	x	1		Ó	0)
Cytisnus (Gelßklee) Deutzia (Deutzie)				(Y)	Y	Y					
Erica (Echte Heide) Exochorda (Prunk-		Y	Y	Y	1					1	
spiere) Forsythia (Gold-			1	Y	ıY			1	1		
glöckchen) Genisia (Ginster)				Y	1	Y	1			ıi	
Hibiscus (Eibisch) Hydrangea (Hor-									Y	Y	
tensie) Hypericum (Jo-							Y	Y			i
hanniskraut)	1						Y	Y			
Jasminum (Jasmin) Kerria (Kerrie)	(Y) Y	Y	[Y	Y		ļ			
Laburnum (Gold- regen)						Y	1				
Ligustrum (Rain- weide)			į	1	1	Y	Y	-	b	0	
Lonicera (Geißblatt Heckenkirsche)		1				Y	Y	0	b	1.	
Magnolia (Tulpen- baum)				Y	Y	-	1	-			
Paeonia (Pfingst- rose)		1		-	1	V		1	1	1	
Philadelphus (Pfei- fenstrauch, weißbl.							1		1	1 1	
Jasmin) Pirus (Zierapfel,				t i		Y	1		1		
Zierbirne)	1.	-		Y	Y		-		Ò	Ò	Ó
Potentilla (Fünf- fingerstrauch)	1			1	Y	Y	1	Y	, Y	٠,	
Prunus (Zierpflaume, Zierkirsche)				Y	- \	7	1				
Pyracantha (Feuer- dorn)						Y			ð	ð	00
Rhododendron (Al- penrose)	1.				1	Y					
Rhus (Sumach) Ribes (Zierjohannis-		ļ				Y	13	5.7	0 1		
beere)	1	1		Y)		. 1		I		
Robinia (Akazie) Salix (Zierweiden) Sambucus (Holund.)		(3	וי				. ,	,		1.1	
Spiraea arguta				1.		, '			O	0	
(Spierstrauch) Thunbergii				Y	1		1.		>		
Van Houttei Spiraea (alle an-					,					п	
deren) Symphoricarpus	-	1	į		i	Y				1	
(Schneebeere) Syringa (veredelter						Y		1		O	Ò
Flieder) Tamarix (Tamariske)					1	7 3	7				
Viburnum (Schnee- bail)							,				
Weigelia (Schellen-							- 1	,			
strauch)	-	l	1	1	1	1	1			6	1







Bestell-Nr. 8414 Duffende Rosen-Sortimente

Es ist allgemein bekannt, daß viele Rosen keinen Duft haben; wir liefern daher in unseren Sortimenten nur besonders gut gefüllte und duftende Sorten.

10 Büsche I. Wahl in 10 Sorten mit Namen und Farbenangabe RM 3.50

25 Büsche I. Wahl in 25 Sorten RM 8.75 mit Namen und Farbenangabe

In unseren Sortimenten sind alle Farben von weiß bis tiefgelb, von zartrosa bis zum dunkelsten Rot vertreten.

Bestell-Nr. 8415 Neuheiten-Rosen-Sortiment

Enthält nur neue Sorten der letzten Jahre, welche aus den Neueinführungen als die besten Sorten ausgewählt sind. Dieses Neuheitensortiment nach unserer Wahl stellt eine Bereicherung für Ihren Garten dar und wird die Bewunderung jedes Gartenfreundes erregen.

8324 Polyantharose Ellen Poulsen

Bestell-Nummer 8416

10 Rosenhochstämme

mit starker Krone Güteklasse A in Sorten Ihrer oder unserer Wahl RM 16,50 Ihrer oder unserer Wahl

Güteklasse B RM 12,50

Wenn Sie uns die Wahl überlassen und uns angeben, wieviel weiße, rosa, rote oder gelbe Farben Sie wünschen, dann werden Sie bestimmt mit unserer Auswahl zu-frieden gestellt.

Bestell-Nr. 8417

Liebhaber-Rosen-Sortiment

bestehend aus 10 edlen Buschrosen, 2 Hoch-stammrosen und 2 Schling- oder Kletter-rosen in den verschiedensten Farben, alles Güteklasse A

Preis RM 8.30





Es wird Ihnen auffallen

daß wir in diesem Jahr nur noch ein Rosensortiment von 68 Sorten führen, aber diese 68 Sorten sind nach unserer Prüfung und Erfahrung die schönsten und dankbarsten aus dem riesigen Rosensortiment für den Privatmann.

Wir sind überzeugt davon, daß unsere Kunden mit keiner dieser 68 Sorten eine Enttäuschung erleben, sei es in bezug auf die Blütenform oder Füllung der Blume.

10 St. 100 St Hochstämme etwa 100—140 cm I. Wahl (nur lieferbar in den Sorten mit H hinter der Nr.) 1,80 16,50

Mittelwahl 20 Prozent, II. Wahl, verkaufen wir nicht. De I 25,— 3,50 4,50 Trauerrosen 30,— 40,— Buschrosen: Preisgruppe 99 0,50 Der 10-Stückpreis kommt bei Abnahme von 10 Rosen verschiedener Sorten, der 100-Stückpreis bei Abnahme von 50 Rosen verschiedener Sorten in Berechnung.

Tee-, Teehybrid-, Remontant-, Pernetiana-Rosen

Verwendung: Gr. = Gruppenrose. Schn. = Schnittrose. Tr. = Treibrose. Form: H. = Hochstamm. Nr.
8016 August Noak, scharlachrot, duftend (Schn., Tr. u. Gr.)
8020 H Betty Uprichardt, orangekarmin, innen lachsrosa
8022 Briarcilift, dunkelrosa, duftend
8026 Captain Hayward, hellrot (Tr., Gr.)
8028 H Charles P. Kilham, glänzend orangetürkischrot (Tr., Schn. u. Gr.)
8030 H Comtesse Vandal, kupferrot in Sonnengold übergehend (Gr., Schn. u. Tr.)
8034 H Dame Edith Helen, leuchtend reinrosa, duftend (Tr., Schn. u. Gr.)
8042 E. G. Hill, große gutgefüllte Blume, dunkelkarminrot, duftend (Tr., Schn. u. Gr.)
8042 E. G. Hill, große gutgefüllte Blume, dunkelkarminrot, duftend (Tr., Schn. u. Gr.)
8044 E Hefoile de Hollande, dunkelbutrot, duftend, eine der besten dunklen Rosen (Gr., Schn. u. Tr.)
8052 Feu J. Looymanns, aprikosengelb und orange (Schn. u. Gr.)
8056 H Florex, orangerosa, eine der besten amerikanischen Sorten (Tr. u. Schn.)
8074 Gen. Sup. A. Janssen, karminorangerot, reichblühend, duftend (Gr., Schn. u. Tr.)
8080 H Gloire de Hollande, dunkelrot, sehr groß, gefüllt und duftend (Gr. u. Schn.)
8090 H Goldenes Mainz, Blume intensiv goldgelb bis zum Verblühen
8090 Golden Ophella, rein goldgelb, sehr dankbar blühend (Gr., Schn. u. Tr.)
8090 H Hadley-Rose, blutrot mit dunkler Schattierung, eine der besten Sorten (Gr., Schn. u. Tr.)
8100 H Heinrich Gaede, orangegelb-lachs, groß, gefüllt, vorzüglicher Duft (Gr., Schn. u. Tr.)
8110 H Hinrich Gaede, orangegelb-lachs, groß, gefüllt, vorzüglicher Duft (Gr., Schn. u. Tr.)
8120 Johanniszauber, blutrot mit dunklesamtner Tönung, verblaßt nicht (Schn. u. Gr.)
8134 H Laf France, silbrig rosa, stark duftend (Schn. u. Gr.)
8144 Laf France, silbrig rosa, stark duftend (Schn. u. Gr.)
8156 Lord Charlemont, leuchtend blutrot und karmin, nie verblauend, duftend (Tr. u. Schn.) Preis-

Büsche sind von allen Sorten vorrätig. Hochstämme nur von den bei der Nummer mit einem H bezeichneten Sorten. Die mit einem * bezeichneten Sorten sind bewährte Neuheiten der letzten Jahre.

		Prei	is-
Nr.		g	
*8168		Luna, hellgelb (Gr.)	Î
*8170		Katharine Cordes, hellkarminrot, (Schn. u. Gr.)	1
8178		Mr. A. R. Barraclough, leuchtend karminrosa auf gelben Grand	T
0100	11.1	(Schn. u. Gr.)	
0100	п	(Gr., Schn. u. Tr.)	T
8184			i i
	н	Mad. Jules Bouche, weiß mit lachsfarben (Gr. u. Schn.)	1
*8198		Maelarros, leuchtend rot, Verbesserung von Hadley, stark duftend	
		(Schn. u. Gr.) Marg. Dickson-Hamill, strohgelb, Rand und Rückselte rosa (Gr. u. Schn.)	I
8208		Marg. Dickson-Hamill, strohgelb, Rand und Rückselte rosa (Gr. u. Schn.)	Ī
8226		Captain Hayward, helirot (Tr. u. Gr.)	Ï
8228	H	Mrs. Henry Winnet, glänzendrot, stark duftend (Schn. u. Extra-Treib) Pink Pearl, lebhafte dunkelrosa, gefüllt und duftend, reichblühend	i i
8244	п	Pius XI., rahmweiß mit rahmengelber Mitte, duftend (Schn.) I	î
	н	President Herbert Hoover, orangerosa bis kupferrot (Schn., Gr. u. Tr.) I	î
8254	H	Rapture, aprikosenkorallenfarbig, mit rosa und goldgelb vermischt	_
0204	2.2	(Tr., Schn, u, Gr.)	I
8256		Reverent F. Page Roberts, schön nilgelb	1
8260	Н	Rosalandia, rein goldgelb, duftend (Gr. u. Schn.)	1
8272	Н	Souvenir de Claudius Pernet, rein goldgelb gut gefüllt, duftend	
		(Gr., Schn. u. Tr.).	1
*8282		Sterling, Knospe lang und spitz, große Blume, gut gefüllt, leuchtend	Y
8292		reinrosa (Tr., Schn. u. Gr.)	î
*8308	н	W. E. Chaplin, vollgefüllt, leuchtend rot, nicht verblauend, duftend	-
		(Tr Schn II Gr)	1
8300	H	Westfield Star, atlasweiß mit gelblichem Schein, duftend	
- 200		(Tr., Schn. u. Gr.)	1

Polyantha-Rosen (vielblühende Zwergrosen)

100 St. 30,-1 St. 0,40 10 St. 3,50

Sind leider immer noch viel zu wenig bekannt, sie eignen sich besonders zur einfarbigen Bepflanzung von runden Gartenbeten oder zur Bepflanzung von Rabatten und Beeten in Rasenflächen. Die Zwergrose ist mit ihrem doldenförmigen Blütenstand und den unzähligen Einzelblumen ein dankbarer Blüher mit langer Blütezeit.

Aennchen Müller, korallenrosa, gefüllt
Eblouissant, dunkelsamtrot, große Dolden
Ellen Poulsen, dunkelrosa, groß gefüllt, reichblühend
Feuerschein, leucht. feurigrot, nicht verblauend
Gloria Mundi, feurig-orangefarbig
Paul Crampel, feurigorange, schwach gefüllt
Rödhätte, leucht. karminrot, reichblühend 8320 8324 *8332

8336 8356



Parkrosen

1 St. 0,60 10 St. 5,50 100 St. 50,-

Parkrosen sind im Garten noch verhältnismäßig wenig angepflanzt; dabei ist die Parkrose ein ganz herrlicher, schönblühender Zierstrauch, welcher 100-160 cm hoch wird und während der Blütezeit einen prächtigen Anblick bietet. Man pflanzt die Parkrosen als Vorstrauch vor Sträucher und Baumgruppen und zur Bedeckung von unschönen Mauern und Scheunen.

8360 Hugonis, einfach, goldgelb, bis 2 m hoch 8364 Jeanne Bicolor, einfach safranrot Persian Yellow, schön gefüllt, goldgelb 8368

Parkfeuer, einfach, feurigrot, sehr starkwüchsig 8372

Schlingrosen

(Rank- oder Kletterrosen)

Alberic Barbier, reinweiß mit gelb 8376 Grimson Rambler, lebhaft karmin 8380 8384 Dorothy Perkins, zart lachsrosa, gut gefüllt Excelsa, glänzend scharlachrot, gefüllt, reichbl. 8388 Gloire de Dijon, gold- oder lachsgelb, duftend 8392 Pauls Scarlet Climber, dunkelrot gefüllt 8404 New Dawn, immerblühende Neuheit, zartrosa ***8408** Schloß Friedenstein, blaublüh., stark wachsend 8412 1 St. 0,60 10 St. 5,50 100 St. 50,-*8378

Blaze (s. Abb.), lebhaft scharlachrot mit karminrot schattiert, leuchtende Farbe, stark duftend, Pflanze kräftig rankend, winterhart und krankheitsfr. Eine immerblüh. Pauls Scarlet Climber. 1 St. 1 .- 10 St. 9 .-



Schlingrosen sind allgemein bekannt, die Anpflanzung erfolgt hauptsächlich an Pergolen, Gartenbogen oder aber auch an Stangen wird diese (wie nebenstehende Abbildung zeigt) gepflanzt. Jeder Gartenbesitzer wird sich schon einmal an einem rosenumkränzten Gartentürdurchgang erfreut haben, aber auch an Zäunen ist sie angebracht.

Die mit einem * bezeichneten Sorten sind bewährte Neuheiten der letzten Jahre.





Rhododendron-Busch wie wir liefern, einige Wochen nach der Pflanzung in Blüte

Rhododendron (Alpenrose)

in seinen winterharten Arten ist eine ganz prächtige, immergrüne Schau- und Schmuckpflanze, welche sich besonders gut auch für halbschattigen Standort, auch unter Baumgruppen oder in schattigen Vorgärten, oder in Steingärten usw. eignet. Im Frühjahr entzückt sie das Auge eines jeden Beschauers durch ihre Blütenfülle, aber auch im Winter beleben die immergrünen Büsche mit den lederartigen grünen Blättern den Oarten.

Starke Büsche mit Knospen

5892 rot blühend

5893 rosa blühend

5894 blau blühend

5895 rosaweiß blühend

1 Stück von 4,- bis 6,- RM je nach Stärke und Größe

1 Stück von 4,- bis 6,- RM je nach Stärke und Größe

1 Stück von 4,— bis 8,— RM je nach Stärke und Größe

1 Stück von 3,50 bis 5,- RM je nach Stärke und Größe

Azalea (Azalee)

zu den schönsten und farbenprächtigsten Frühjahrsblühern gehören auch die winterharten Azaleen, sie gedeihen im frischen humusreichen Boden, sowohl in sonniger wie auch halbschattiger Lage.

Buxus (Buxbaum)

5888 Buxus sempervirens arbor.

Pyramiden 40—50 cm hoch 2,-

Jlex (Stechpalme)

5890 **Jiex pyramidalis** in prächtigen, säulenförmigen Pyramiden, die Zierde eines jeden Gartens, Friedhofes usw., im Winter mit roten Beeren, 60—80 cm hoch **5**,—

Magnolia (Tulpenbaum) (Abbildung)
5941 saulangeana, schneeweiß rosa angehaucht,
ein bekannter, winterharter Zierstrauch
mit 10—12 cm großen Blüten, welche vor
den Blättern erscheinen.







10 St.

2,40 20,-

1.20 10,---

2,50 20,-



5804 Aristolochia Sipho (Pfeifenwind

Schlingpflanzen

5800	Ampelopsis	quinquef	olia (Wilder Wein),	1 St.
	mit großen	5-teiligen	Blättern, welche sich	
	im Herbst	prachtvoll	rot färben, besonders	
	für Lauben	geeignet.	100 Stück 60,-	1,-

- 5802 Ampelopsis Veitchil (Selbstklimmender wilder Wein), bekannte, besonders für Hauswände und Mauern zu empfehlende Schlingpflanze, herrliche Herbstfärbung in gelb, 100 Stück 60,rot und blutrot.
- 5804 Aristolochia Sipho (Pfeifenblume, Pfeifenwinder), eine bekannte, sehr stark wachsende Schlingpflanze mit bis zu 25 cm breiten herzförmigen Blättern, gedeiht in schattiger sowie sonniger Lage, blüht im Juni-Juli, Blüten pfeifenkopfähnlich
- 5806 Clematis Jackmannii (Waldrebe). Alle Clematis sind sehr schön blühende Schlinger in verschiedenen Farben, rot, rosa, weiß und blau, eignen sich für sonnige bis halbschattige Lage, sind anspruchslos. Es empfiehlt sich jedoch, die Wurzelstöcke im Herbst vor Eintritt des Frostes anzuhäufeln
- 5808 Hedera helix hibernica (Efeu). Eine großblättrige Sorte, welche sich mit ihren dunkelgrünen, lederartigen Blättern vorzüglich zur Bepflanzung von Mauern eignet
- 5810 Lonicera caprifolium (Geißblatt). Ein schönblühender Schlinger zur Bekleidung von Laubengängen, Lauben, alten Bäumen usw., gedeiht auch in schattiger Lage, liebt feuchten Standort und wächst sehr schnell und
- 5812 Glyzine sinensis (Wistaria, Traubenwinde). Eine bekannte prächtige Schlingpflanze mit Bringt bereits im gefiederten Blättern. Frühjahr mit Beginn des Austriebes über 20 cm lange herrliche blaue Blütentrauben, liebt warmen und sonnigen Standort
- , 5814 Polygonum Aubertil (siehe Abbild.). Diese erstaunlich starkwachsende winterharte Schlingpflanze, welche bereits im ersten Jahre eine Höhe bis zu 4 m erreicht, wirkt im Herbst äußerst reizvoll durch die herrlichen weißen Blütenrispen. Wo man sich schnell gegen Sicht schützen will, gegen den Nachbarn oder gegen die Straße oder als Hausberankung am Spalier gezogen, da pflanze man Polygonum Aubertii auf 4 m Breite 1 Pflanze 100 Stück 90,-1,20 10,-

5816 Rose Rouletti (Die kleinste Rose der Welt)

Wir liefern diese kleine entzückende Rose in Töpfen, man kann sie im Zimmer kultivieren und im Sommer im Steingarten einsetzen. Die rosafarbenen Blüten sind nur 1 cm breit, die Länge der Blätter 1 cm bei 4 mm Breite, der ganze Busch wird nur etwa 20 cm hoch. 1 Stück RM 1 .-

Heckenpflanzen

in den besten für diesen Zweck geeigneten Arten.

6010 Hausten ovelifolium (immergrines)

OOTO PIEMSTAL OASTIIOT	intii (mminei Rim	ici)
	30—50 cm	50-80 cm Höhe
	RM 6,50	RM 8,50 per 100 St.
	RM 60,	RM 80,- per 1000 St.
6012 Hainbuchen (Wei	ißbuche)	
,	80100 cm	100-125 cm Höhe
	RM 40,-	RM 55,- per 100 St.
6014 Weißdorn 3jährig	, verpflanzte W	are
	3060 cm	60-100 cm Höhe
	RM 4,	RM 7,- per 100 St.
	RM 35,	RM 65,- per 1000 St.
6016 Lebensbaum (The	uya occidentalis)
3060 cm	60—80 cm	80-100 cm Höhe
ohne RM 40,- mit	RM 85,- mit	RM 100,- per 100 St.
Ball. RM 320,- Ball.	RM 680,— Ball	. RM 800,- per 1000 St.

Zu Blütenhecken eignen sich auch Philadelphus, Spiraen, Weigelien und viele andere blühende Ziersträucher. Verlangen Sie bitte unsere Vorschläge und Preise unter Angabe des Zwecks und der Heckenlänge.

Allee-Bäume

Stammhöhe ca. 200-250 cm.	1 St.	10 St
6025 Akacie	2,40	22,
6027 Rotdorn, dunkelrot gefüllt	1,80	16,50
6029 Platanen, orientalische	3,	27,50
6031 Esche, sehr schnellwüchsig	2,	17,60
6033 Trauerweide, goldgelb hängend	5,	46,-
6035 Ahorn, stark wachsender Schattenbaum	1,80	16,50
6037 Kastanie, weißblühend (Roßkastanie)	2,40	22,
6039 Linden (platyphylllus)	2,40	22,-
6041 Goldregen Hochstämme	4,—	38,
6043 Birken, 8-10 cm Stammumfang	2,	17,60
6045 Birken, 10-12 cm	2,50	22,50
6047 Bluthusha tiefdunkeiret helauht	10	



Winterharte Koniferen Pflanzeit August bis Mai









5855 Chamaecyparis Lawsoniana Alumi

5850	ADIES.	Nordmann	iana,	i anne,	40-00 CI	II STUCK	۵,—
5851	Cedrus	(Zeder) atla	antica	glauca	Atlaszed	er, mit pr	ächti-
	ger bla	ugrüner B	enadlı	ung, lie	bt geschü	tzten Sta	indort
		60 8	0 cm	hoch		Stück	< 4,40
		80-10	0 cm	hoch		Stück	< 6,—

- 5854 Chamaecyparis Lawsoniana albo spicata, eine schlank aufwachsende Form mit weißen Zweigspitzen, sehr zierlich und zugleich widerstandsfähig, 30—40 cm Stück 2,50
- 5855 Ghamaecyparis Lawsoniana Alumi. Bildet schianke Pyramiden von lebhafter stahlblauer Farbe und ist unter den blauen Formen jedenfalls eine der schönsten und wertvollsten.

Mallanaulauta Dilinaan	1	4060	cm	hoch			1,50
Voligarnierte Pflanzen mehrmals verschult	-{	6080	22	12		*	2,—
	- (80100	2.0	11			2,50 3,50
mit festem Ballen	-)-:	100-125	11	11			3,50

- 5858 Chamaecyparis Lawsoniana Triumph von Boskoop.
 Wohl die am meisten silbrigblau getönte Spielart. Eine große Widerstandsfähigkeit macht diesen Baum noch besonders empfehlenswert
 vollgarnierte Pflanzen 60-80 cm hoch 2,
 - vollgarnierte Pflanzen mehrmals verschult mit festem Ballen 80—80 cm hoch 2,—
 80—100 " " 3,—
- 5860 Chamaecyparis obtusa nana Hort. Reizende zierliche Zwergform von glänzend dunkelgrüner Färbung, mit dichten fächerförmigen Zweigen, die sich eigentümlich tutenförmig drehen, 20—30 cm hochStück 4,—
- 5862 Chamaecyparis obtusa Crippsii Hort. Unterscheidet sich von Ch. obtusa aurea graciiis durch weniger hängenden und mehr dichten Wuchs. Farbe hellschwefelgelb bis dunkelgoldgelb, 20—30 cm hoch Stück 4,—
- 5864 Juniperus communis hibernica Gord. (Irländischer Wacholder.) Bekannte, ganz dichte, schmale Säulen form von schöner blaugrüner Färbung
 40-60 cm 2,-, 60-80 cm 2,50, 80-100 cm 3,50
- 5866 **Juniperus japonica**. Breitbuschige Pflanze, meist sind nur Jugendnadelbiätter vorhanden, eignet sich vorzüglich für Steingärten, langsam wachsend Stück 3,—

- 5871 Juniperus Sabina tamariscifolia, 30-40 cm Stück 3,50
- 5872 Picea exelsa pumila glauca, dichtzweigige blattrunde Zwergform von schwarzgrüner Färbung, 30—40 cm Stück 3.—
- 5873 **Picea nigra Mariana,** kegelförmig breitpyramidal wachsend, mit kleinnadeliger blaugrüner Belaubung, 30—40cm Stück **2,—**
- 5874 Picea omorica, serbische Fichte, säulenförmiger Wuchs, wird sehr hoch, Nadel oben dunkelgrün, unten weiß, für den Hausgarten sehr wertvoll, 30—40 cm Stück 0.80
- 5876 Picea pungens glauca Kosteri (Blautanne). Hervorragend schöne. blaugefärbte Form, die echte veredelte Art, 30—40 cm Stück 4,— 40—50 cm Stück 5,—
- 5878 Taxus baccata (Eibe). Einzeln gepflanzt als geschnittene Pyramide bzw. als Busch oder in Gruppen mit anderen Waldhölzern vereint, sehr vornehm wirkend ist sie überall am Platze, da sie von allen Nadelhölzern am meisten Schatten verträgt.

1114				30-40	cm	hoch		1,20
Br	eite dich				22	22	q	1,50
		nehrmals		> 50—60	22	23	6	2,-
scl	tult mit	festem	Ballen	60-70	2.5	23		2,50
				70-80				J.—

- 5880 Taxus baccata fastigiata, schwarzgrüne schmale Säulen für Einzelpflanzung, 30—40 cm......Stück 1,80
- 5881 Taxus baccata fastigiata aurea var., eine sehr wertvolle gelbbunte Art, von der gleichen Form wie die schwarzgrüne, 30-40 cm.................Stück 3,-
- 5882 Thuya Little Gem. Sehr schöne Zwergart, eignet sich vorzüglich für SteinpartienStück 3,—
 - 883 **Thuya occidentalis** (Lebensbaum). Abendländischer Lebensbaum, sehr anspruchslos, ist winterfest, große Verwendungsmöglichkeit. Ganz besonders ist der Lebensbaum zur Bildung von Hecken und Windschutzpflanzungen geeignet.

5884 Thuya Rheingold occidentalis Ellwangeriana. Bildet hübsche Pyramiden, wird als Grabschmuck viel verwendet, da es langsam wachsende Zwergform ist, die Farbe ist ein herrliches goldgelb, 20—30 cm Stück 3,—



Der Schupbum Verlangt weg Patt auf gutem Boden Erst der ideale Baum für den kleinen Garten Im Winter ist der Laubengang kahl, im Frehlighet weß wund rosa, im Sommer leithert grün, im Herbst gelb und rot und voller köstlicher Früchte.

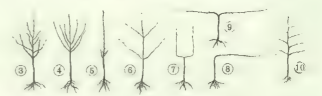
Preise für Obstbäume I. Wahl

mit dem Markenetikett des Reichsnährstandes	100 St.	10 St.	1 St.
Hochstämme: (7-8 cm) Äpfel, Birnen, Pflaumen			
Kirschen, I. Wahl	180,—	20,	2,20
Halbstämme: (6-7 cm) Äpfel, Birnen, Pflaumen,			
Kirschen, I. Wahl	160,	18,	2,
Pfirsiche und Aprikosen	240,	27,—	3,—
Büsche: Apfel, Birnen, Pflaumen, 2-3jährig	160,	18,	2,
Kirschen, ljährig	100,	11,	1,20
Kirschen, 2jährig	130,	15,	1,60
Aprikosen und Pfirsiche	170,	18,	2,—
Spaliere: Sauerkirschen-Fächerspaliere	145,	16,	1,80
Äpfel, Birnen mit 2 Etagen	280,	32,	3,50
Aprikosen- und Pfirsich-Fächer	280,-	32,—	3,50
U-Formen: Äpfel und Birnen, 2-3jährig	200,—	22,50	2,50
Cordons (Schnurbäume), senkrechte; Apfel, Birnen,			
2-3jährig	160,	18,	2,
Cordons (Schnurbäume), waagerechte: Apfel,			
Birnen, 2-3jährig, 1armig		18,	
Äpfel, Birnen, 2-3jähr., 2armig	200,	22,50	2,50
Einjährige Veredelungen: Apfel, Birnen	80,	9,	1,
Vogelkirschen-Wildstämme: Hellrindige Harzer			
mit Kronen	130,	15,	1,60
Hellrindige Harzer 3jähr. Heister, 250 cm			
und mehr	100,	11,	1,20
Der 10-Stück-Preis wird berechnet bei Entnahme	von 10	Stück	einer
Obstform, der 100-Stück-Preis bei Entnahme von	50 Stüc	k. Zum	Bei-
spiel wird bei einer Bestellung von 4 Kirschen I	ł., 3 Bir	nen H.	und
3 Apfel H. der 10-Stück-Preis berechnet.			
		-	

Billige Obstbäume mittierer Wahl sind 20% niedriger im Preise.

Vergriffene Obstsorten werden fortgelassen, oder wenn nichts Gegenteiliges vermerkt, durch gleichwertige Sorten ersetzt.

Gangbarste Baumformen



- Abb. 1. Hochstamm, eignet sich zur Anpflanzung an Straßen sowie zur Anlage von Obstplantagen, Viehweiden sowie überall dort, wo das Grundstück nicht eingezäunt werden kann. Stammhöhe 1,80 bls 200 cm.
- Abb. 2. Halbstamm, unterscheidet sich vom Hochstamm durch eine niedrigere Stammhöhe von 120 bis 150 cm. Wird hauptsächlich in windigen Lagen, an Böschungen und Abhängen sowie im Schrebergarten und kleinen Hausgärten gepflanzt.
- Abb. 3 u. 4. Buschbaum, zeichnet sich durch frühen Ertrag aus, eignet sich speziell für Privat- und Hausgarten sowie Obstplantagen, welche auf ausgebildete Tafelfrüchte Wert legen
- Abb. 5. Senkrechter Schnurbaum, auch als Spindel gezogen, ist es die am leichtesten zu behandelnde Baumform, bringt die frühesten Ernten, infolge des geringen Platzbedarfs ermöglicht er es auch im kleinsten Garten viele Obstsorten anzupflanzen.
- Abb. 6 u. 10. Spaliere zur Bepflanzung von Mauern, Häuserwänden usw. bestens geeignet, auf Zwergform veredelt, bringt das Spalier frühe Erträge.
- Abb. 7. U-Form, ist eine wertvolle Liebhaberform, die Anwendung ist wie beim Spalier.
- Abb. 8 u. 9. Waagerechte Schnurbäume, sind als Wegeinfassung die Zierde eines jeden Obstgartens, bringen ausgesprochene Tafelfrüchte.

Kirschen

Süßkirschen-Sorten

nach der Reifezeit geordnet!

5150 Früheste der Mark (Koburger Mai-Herz) ↑ h ↑ Reifezeit Anfang der 1. Kirschenwoche. Mittelgroße Herzkirsche, rotbraun, starker Wuchs, für Straße und Plantage. Eignet sich auch f. leichten Boden.

5152 Frühe Französische Th Reifezeit J. Kirschenwoche. Schwarze Herzkirsche, hängender Wuchs, frostempfindlich, für Lagen mit Spätfrösten nicht zu empfehlen.

5154 Frühe Werdersche ↑ h ← Reifezeit 1.—2. Kirschenwoche. Große tiefschwarze Herzkirsche, festfleischig, reichtragend, starker Wuchs, für Straße und Plantage.

5156 Kassins Frühe ThA Reifezeit
2. Kirschenwoche. Große schwarze
Herzkirsche, beste aller Frühsorten, platzt nicht, starkwüchsig,
gedeiht noch in hohen Gebirgslagen.
Erwerbssorte f. Straße u. Plantage.

5158 Kunzes Kirsche (Wallhäuser)

** h A Reifezeit 2. Kirschenwoche.
Hellgelbe, rotgefärbte, festfleisch.
Versandfrucht. Gedeiht sowohl in
rauhen Lagen, als auch auf leichten Boden.

5160 Braunauer * h Reifezeit 2,--3. Kirschenwoche. Große stumpfe schwarzbraune Herzkirsche. Wertvolle Straßen- und Plantagensorte des Mitteldeutschen Kirschengebietes. Auch für leichten Boden.

5162 **Mai Bigarreau** (Maibiro od. Maiherz) Th全 Reifezeit 3. Kirschenwoche. Weißlichgelbrote, sehr große Marktsorte, verdrängt durch Größe alle anderen Sorten. Starker Wuchs, für Straße und Plantage.

5164 Weiße Spanische (Biro oder Dr. Kirsche) ThA Reifezeit 3.-4. Kirschenwoche. Gelbrote Knorpelkirsche, Versandfrucht. Wuchs stark für Straße und Plantage.
5166 Große Prinzessin-Kirsche Th

5166 Große Prinzessin-Kirsche † h Reifezeit 4. Kirschenwoche. Sehr große, gelbliche rote Knorpelkirsche. Fleisch fest, reicher Träger, stark. Wuchs f. Straße u. Plantage.

5168 Königskirsche † h Reifezeit 5. Kirschenwoche. Große, rote, festfleischige Versand-Knorpelkirsche, hängender Wuchs, für Straße und Plantage infolge des starken Wuchses geeignet.

5170 Büttners rote Knorpelkirsche Th Reifezeit 5. Kirschenwoche. Dunkelrote, festfleischige Versandfrucht, starker Wuchs, für Großanbau und als Straßen- u. Plantagenbaum geeignet.

5172 Badeborner dunkelbraune

Knorpelkirsche Th& Reifezeit 5. Klrschenwoche. Dunkelbraune bis schwarze, sehr große Knorpelkirsche, bevorzugte Lokalsorte des Ostharzes für Straße u. Plantage.

5174 Schneidersspäte Knorpelkirsche

Th≙ Reifezeit 5. Kirschenwoche.
Schwarzbraune sehr große wertvolle Versandfrucht, auch für leichten Boden geeignet. Regelmäßiger Träger, wird in ganz Deutschland als Standartsorte angebaut, starker Wuchs, für Straße und Plantage geeignet, wird sehr alt.

5176 Hadellinger Piacanticache.

tind Plantage geeignet, wird sein al.

176 Hedelfinger Riesemkirsche
The Reifezeit 5. Kirschenwoche.
Schwarze längliche, festfleischige
Knorpelkirsche, trägt regelmäßig,
starker Wuchs, geschätzte Tafeiund Einmachfrucht, für Versand
geeignet.

5178 Ampfurter schwarze Knorpelkirsche † h Reifezeit 5. Kirschenwoche. Große tiefschwarze Frucht, schmaler aufrechter Wuchs, 8 m Zwischenraum möglich für Straße und Plantage.

Sauerkirschen-Sorten

5180 Königin Hortense (Glaskirsche)

† h? Reifezeit 3.—4. Kirschenwoche. Große hellrote Frucht, starkwüchsig, hängende Zweige, wertvolle 'Einmachkirsche, Ertrag unregelmäßig.

5182 Exzellenz v. Hindenburg
(Weichsel) † h A Reifezeit 3.—4.
Kirschenwoche. Große dunkelbraunrote Fruchte mit dunkelweinrotem Fleisch und Saft, gedelht
auf ärmsten Böden.

5184 Spanische Glaskirsche
Reifezeit 4. Kirschenwoche. Frucht
glanzend rot, gute regelmäßige
Erträge, anspruchslos, dabei starkwüchsig, als Straßen- und Plantagenbaum geeignet.

5186 Doppelte Natte (Süßweichsel)

** h A Reifezeit 4. Kirschenwoche.

Große schwarzbraune, flachkugelige Frucht, Baum starkwüchsig,

Ertrag unregelmäßig.

5188 Ostheimer Weichsel
(Sauerweichsel) The Reifezeit
4. Kirschenwoche. Mittelgroße,
dunkelbraunrote Frucht, Fleisch
und Saft dunkelrot, für Saftbereitung wertvoll, MassenanbauSorte, für arme Böden.

5190 Schöne von Chateney ↑ h ← Reifezeit 5. Kirschenwoche. Große dunkelrote Frucht, reichtragend, gut geeignet für leichte Böden, Liebhaber-Sorte.

5192 Schattenmorelle (Große lange Lot) Th & Y Reifezeit 6. Kirschenwoche. Die große schwarzrote Frucht eignet sich bestens für Einmach- und Konserven-Zwecke, trägt schnell und regelmäßig, für arme Böden als Massen- und Erwerbsanbau bestens geeignet.

Apfelsorten

nach der Reifezeit geordnet!

5002 Weißer Klarapfel ↑ h ← 1 Reifezeit Ende Juli bis August, grünlichweiß, Tafelfrucht, für Großanbau und Liebhaber, trägt regelmäßig, geeignet auch für leichten Boden und rauhe Lage.

5006 Charlemowsky h f 1 Reifezeit August—September, hellgelb rot gestreift, große Tafel- und Wirtschaftsfrucht, Großanbau u. Liebhaber, trägt regelmäßig, für rauhe Lage, Seeklima.

Lage, Seekinna.

5008 James Grieve. & 1 Reifezeit September bis Oktober,
gelbweißrot gestreift, große Tafeiund Wirtschaftsfrucht, Liebhaber,
trägt regelm., für feuchten Boden.

5010 **Gravensteiner** h 1 Reifezeit September bis November, gelbrot gestreift, große Tafelfrucht für Liebhaber, trägt alle 2 Jahre, für feuchten Boden und Seeklima.

5014 Cellini Thia Reifezeit Oktober bis November, grüngelbrot gestreift, große Wirtschaftsfrucht für Großanbau, reichtragen für rauhe Lage geeignet.

5016 Jakob Lebel ThA1 Reifezeit Oktober bis Dezember, grüngelb, fettige Schale, sehr große Wirtschafts- u. Tafelfrucht, für Großanbau, trägt regelmäßig, f.trockene und rauhe Lage.

Preise siehe Seite 88

Zeichenerklärung: T=Hochstamm, h=Halbstamm, \(\Delta = \text{Buschbaum}, \(1 = \text{Cordon} \)



5172 Badeborner dunkelbraune Knorpelkirsche





,5058 Fruchtstand der Sorte Schöner von Boskoop



- 5018 Großherzog Fr. v. Baden 🕹 1 Reifezeit Oktober bis Dezember, gelb leicht gerötet, sehr große Liebhabersorte, trägt regelmäßig, für schweren Boden u. rauhe Lage.
- 5022 Gelber Edelapfel + h 41 Relfezeit Oktober—Februar, sehr große Tafelfrucht, für Großanbau und Liebhaber, trägt regelm., feuchte u. leichte Böden u. rauhe Lage. Leuchtend goldgelb.
- 5024 Harberts Renette Thei Reifezeit November bis Februar, grüngelbrot gestreift, sehr gr. Frucht, für Großanbau u. Liebnaber, trägt regelmäßig, für schweren Boden und rauhe Lage.
- 5026 Landsberger Renette # h 4.1 Reifezeit November bis Februar, strohgelb, rot getuscht, sehr große Tafelfrucht, für Großanbau, trägt regelmäßig, für feuchten u. leichten Boden, rauhe Lage.
- 5028 Signe Tillisch Thi A Relfezeit November bis Februar hellgelb, Sonnenseite rötlich, große Tafel-und Wirtschaftsfrucht, für Lieb-haber, trägt regelmäßig, für feuch-ten, schweren Boden.



6078 Birne Gute Luise am senkr. Schnurbaum

- 5030 Peasgood-Sondergleichen Reifezeit November bis Februar, gold-gelb, rot gestreift, sehr große Lieb-habersorte, trägt alle 2 Jahre, für leichten Boden, geschützte Lage.
- 5032 Halberstädter Jungfernapfel Thèl Reifezeit November bis Februar, sehr große Wirtschafts-frucht, für Großanbau, trägt regel-mäßig, für feuchten und leichten Boden geeignet.
- 5034 Gelber Beliefleur † h 2 1 Reifezeit November bis März, heligelb, rotbäckig, große Tafelfrucht für Liebhaber, trägt regelmäßig, auch für feuchten Boden und rauhe Lage geeignet.
- 5036 Zuccalmaglios Renette 4 J
- 5038 Cox-Orange-Renette h + 1Reifezeit November—März, gelb-orangerot gerostet, mittelgroße Tafelfrucht, für Großanbau und Liebhaber, auf feuchten, schweren Böden, geschützte Lage.
- 5040 Ananasrenette 4 1 Reifezeit November bis März, goldgelb feinge-punkt, mittelgroße Tafel- u. Lieb-haberfrucht, trägt regelmäßig, auch für schweren Boden und rauhe Lage geeignet.
- 5042 Winter-Goldparmäne † h 4 1 Reifezeit November bis Februar, gelbrot gefleckt, große Tafelfrucht, für Großanbau, trägt regelmäßig, auch für trockenen Boden u. rauhe Lage geeignet.
- 5044 Kaiser Wilhelm h & 1 Reifezeit November bis April, gelbrot gestreift, große Wirtschaftsfrucht, für Großanbau, trägt regelmäßig, sowohl für feuchten und leichten Boden und rauhe Lage.
- 5046 Blenheims Goldrenette Reifezeit Dezember bis März, sehr große Tafel- und Wirtschafts-frucht, für Großanbau, trägt alle 2 Jahre, für feuchten, schweren Boden, geschützte Lage.
- 5048 Minister v. Hammerstein The 1 Reifezeit Dezember-März, gelbbraun berostet, sehr große Liebhaber-Tafelfrucht, trägt regelmäßig, liebt geschützte Lage.
- 5050 Rote Stern-Renette 41 Reifezeit November bis März, rot, fein gepunkt, große Tafelfrucht, für Großanbau, trägt regelmäßig, für feuchten Boden.
- 5052 Aderslebener Kalvill # h 4 1 Reifezeit Dezember bis April, Tafelfrucht, für Großanbau und Liebhaber, trägt regelmäßig, für feuchten und leichten Boden, sowie für rauhe Lage geeignet.
- 5054 Baumanns Renette # h 4 1 Reifezeit Dezember—April, große Wirtschaftsfrucht, für Großanbau, trägt regelmäßig, auch für leichten Boden, rauhe, aber geschützte Lage.
- 5056 Kanada-Renette h 4 1 Reifezeit Dezember—April, sehr große Lieb-haber-Tafelfrucht, trägt regelmä-ßig, für schweren Boden, ge-schützte Lage, Farbe grünlichgelb.
- 5058 Schöner von Boskoop The Reifezeit Dezember—April, grün-gelb berostet, sehr große Tafel-frucht, für Liebhaber und Groß-anbau, trägt alle 2 Jahre, für feuchten Boden.

- 5060 Wöbers Rambour Th 1 Reifezeit Dezember bis Mai, grüngelb, rot angehaucht, sehr große Tafelfrucht für Großanbau u. Liebhaber, übertrifft den Boskoop durch regelmäßige Fruchtbarkeit, liebt schweren Boden Disse anhauwürdige ren Boden. Diese anbauwürdige Sorte kann aufs Wärmste empfohlen werden.
- 5062 Rheinischer Bohnapfel Reife-zeit Januar bis Mai, strohgelb, leicht rot, kleine Wirtschaftsfrucht für Großanbau, trägt alle 2 für feuchten und leichten Boden, rauhe Lage.
- 5064 Roter Eiserapfel Th 1 Reifezeit Januar—Mai, große Wirtschafts-frucht, für Großanbau, trägt regelmäßig, für trockenen, feuchten, leichten Boden und rauhe Lage geeignet.
- 5066 Boiken-Apfel &1 Reifezeit Januar—Mai, hellgelb, mittelgroße Wirtschaftsfrucht, für Großanbau, trägt regelm., auch in rauher Lage.
- tragt regelm, auch in fauner Lage.

 5068 Ontario Th A Reifezeit Januar bis Juni, mattgelbrote Sonnenseite, sehr große Tafel- u. Wirtschaftsfrucht, f. Großanbau, trägt regelmäßig, auch für leichten Boden und rauhe Lage geeignet.

 5070 Große Casseler Renette Th
- Reifezeit Februar— Juni, gelbrot gestreift, große Tafel- und Wirt-schaftsfrucht, für Liebhaber und Großanbau, trägt regelmäßig, für schweren Boden.

Birnen-Sorten

nach der Reifezeit geordnet!

- 5080 Bunte-Juli Reifezeit Juli bis August, :gelb, Sonnenseite rot, reichtragend, anspruchslos an die Lage, auch für feuchte sandige u. leichte Böden, für Straßen u. Erwerbsanlage.
- 5086 Solaner h Reifezeit August bis September, grüngelb, große Markt-frucht, regelmäßig tragend, auch für rauhe Lage und leichten Boden geeignet, für Straßen- u. Erwerbsplantagen.
- 5090 Dr. Jules Guyot Reifezeit August bis September, gelbrötlich verwaschen, sehr große Tafel-frucht, für Versand geeignet, sehr guter regelmäßiger Ertrag, für nährstoffreiche Böden.
- 5092 Clapps Liebling Th全上 Reifezeit August bis Oktober, hellgelb rot gestreift, große Tafel- und Ver-sandfrucht, trägt früh, für feuchte, sandige Böden und alle Lagen für Erwerbsanlagen.
- 5094 Kongreßbirne Al Reifezeit September bis Oktober, gelb, Sonnenseite rot, gr. Wirtschafts-frucht, regelmäßiger Ertrag, für feuchte, sandige u. leichte Böden und alle Lagen, windgeschützt.
- 5096 Williams Christbirne # h 4 1 Reifezeit September, hellgelb, punktiert, sehr große Tafel- und Konservenfrucht, trägt sehr gut und regelmäßig, auch für leichte Böden u. alle Lagen, windgeschützt.
- 5098 Triumph von Vienne & Reifezeit September bis Oktober heligelb, berostet, gr. Tafelfrucht, sehr guter regelmäßiger Ertrag, auch für leichte anspruchslose Böden und Höhenklima.
- 6000 Gellerts Butterbirne 41 Reifezeit September-Oktober, grün-gelb-bronzefarbig, gr. Tafelfrucht, auch für leichte anspruchslose, sowie feuchte Böden und Wiesen, Höhenklima.

Preise siehe Seite 88

Zeichenerklärung: #=Hochstamm, k=Halbstamm, 4=Buschbaum, 1=Kordon

- 6020 Marguerite Marillat Reifezeit September bis Oktober, gelb, Sonnenseite rot, große Tafelfrucht, Reifezeit reichtragend, Geschmack fein süßsäuerlich.
- 6022 Birne von Tongern A 1 zeit September bis Oktober, gelbe gr. Tafelfrucht, regelmäßig, reich-tragend, für gute schwere Böden und alle Lagen geeignet, für Hausund Kleingarten.
- 6024 Amanlis Butterbirne & h Reifezeit September bls Oktober, grün-gelb, gr. Wirtschaftsfrucht, trägt regelmäßig, auch auf leichten anspruchslosen Böden und in rauhen Lagen, als Straßenbaum geeignet.
- 6026 Herzogin Elsa 41 September bis Oktober, gelb-dun-keirot, große Tafelfrucht, regel-mäßig reichtragend, für feuchte auch sandige Böden, rauhe Lage und Höhenklima, sehr süß.
- 6028 Gute Louise Th♀1 Reifezeit September—November, grün-gelb, große Tafelfrucht, festhängend, regelmäßiger Ertrag, auch für leichte anspruchslose Böden sowie rauhe Lage und Höhenklima.
- 6030 Köstliche von Charneu # h 4 1 Reifezeit Oktober bis November, grünlichgelb, große Tafelfrucht, grünlichgelb, große Tafelfrucht, festhängend, regelmäßig tragend, auch für feuchte und anspruchslose Böden, rauhe Lage u. Höhenklima.
- 6032 Boscs Flaschenbirne (Chalabasse oder Kaiser-Krone) † h 4 1 Reifezeit Oktober—November, bronzefarbig, große Tafelfrucht, regelmäßiger Träger, auch für anspruchslose, leichte Böden und rauhe Lage.
- 6034 Neue Poiteau Reifezeit Oktober bis November, gelbgrün, punk-tiert, große Tafelfrucht, trägt alle zwei Jahre, auch für anspruchs-losen Boden und rauhes Höhenklima, Straßenbaum.
- 6036 Herzogin von Angouleme 🚓 i Reifezeit Oktober bis Dezember, geibgrün, punktiert, sehr große Tafelfrucht, trägt alle 2 Jahre, für nährstoffreiche warme Boden, geschützte Lage.
- 6040 Alexander Lucas h 全主 Reife-zeit Oktober bis Dezember, grünzeit Oktober dis Dezember, grun-gelbrot, sehr große Tafelfrucht, sehr guter regeimäßiger Ertrag, auch für leichten anspruchslosen Boden und rauhe Lage, windgeschützt.
- 6042 Diels Butterbirne Reifezeit November bis Dezember, gelblich-grün, punktiert, sehr große Tafel-frucht, festhängend, trägt regel-mäßig, für alle Böden und alle Lagen, windgeschützt.
- 6044 Pastorenbirne # h 4 1 Reifezeit November— Januar, grünlichgelb, sehr große Wirtschaftsfrucht, trägt alle 2 Jahre, für feuchte Wiesen und Gras, sowie leichte und anspruchslose Böden, rauhe Lage.
- 6046 Le Lectier Reifezeit November bis Januar, hellgelb, punktiert, sehr große Tafelfrucht, Ertrag befriedigend, auch für anspruchs-lose Böden und Höhenlagen, windgeschützt.
- 6050 Josephine von Mecheln Reifezeit Januar-März, heilgelb, mittelgroße Tafelfrucht, trägt alle 2 Jahre, für gute Böden.
- 6052 Präsident Drouard & 1 Reifezeit Januar bis Februar, gelbgrün, be-rostet, sehr große Tafelfrucht, sehr guter, regelmäßiger Ertrag, auch für leichte u. anspruchslose Böden und alle Lagen.

- 6054 Comtesse de Paris h ← 1 Reifezeit Januar bis Februar, gelbgrün, punktiert, große Tafelfrucht, sehr guter, regelmäßiger Ertrag, für nährstoffreiche warme Böden, sowie alle Lagen.
- 6056 Nordhäuser Winter-Forellen-

birne h ← i Reifezelt Januar bis März, hellgelb, Sonnenseite, rot mittelgroße Wirtschaftsfrucht, sehr guter Ertrag, alle 2 Jahre, für feuchte, auch sandige Böden.

Pflaumen, Mirabellen und Reineclauden

nach der Reifezeit geordnet!

- 5200 Ruth Gerstetter (Zwetsche) + h 4 Reifezeit Juli bis August, dunkel-blau, steinlösend, festfleischig, Er-trag setzt früh eln, für feuchten Boden, Straßerbaum.
- 5202 Zimmers (Zwetsche) & Reirezeit August, dunkelblau, steinlösend, ungemein reichtragend und regel-mäßig, für feuchte und gute Böden, geschützte Lage.
- 5204 Frühe Bühler (Zwetsche) h Reifezelt Ende August. dunkel-blau, steinlösend, Ertrag gut, aber unregelmäßig, für feuchten Boden, rauhe und Höhenlage, für Straße gesignet Straße geeignet.
- 5206 Wangenheims (Zwetsche) Reifezeit Ende August, schwarz-blau, steinlösend, ungemein reich-tragend und regelmäßig, für feuch-ten Boden und alle Lagen, für Straße geeignet.
- 5208 Große blaue Hauszwetsche # h 4 Reifezeit September, steinlösend, ungemein reich und regelmäßig tragend, für feuchten Boden, an-spruchslos, für rauhe u. Höhenlage.
- 5210 Tragedi h & Reifezeit Ende Juli, schwärzlichrotblau, steinlösend, mittelgroße Fruhpflaume.
- 5212 The Czar Th A Reifezelt Anfang August, dunkelviolettblau, mittel-groß, oval, steinlösend, sehr reich und regelmäßig tragend, für guten Boden, Großanbausorte.
- 5214 Ontario † h Reifezelt Anfang August, grünlichgelbe, große ovale Frucht, sehr reich und regelmäßig tragend, für feuchten und an-spruchslosen Boden, normale Lage, starkwüchsig.
- 5218 Emma Leppermann Anfang August, große gelbe, orange-rote, ovale Frucht, sehr reich und regelmäßig tragend, für feuchte und anspruchslose Böden, Straßenbaum.

5220 Mirabelle von Nancy Th Reifezeit Mitte August, mittelgroße, goldgelbe, rötlich angehauchte runde Frucht, steinlösend, reichtragend, für trockene Böden.

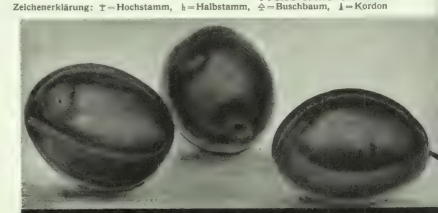
5208 Große blade Hauspilaume

5224 Reineclaude Althans # h & Reifezeit Ende August, violetrosa, große runde Frucht, steinlösend, reich und regelmäßig tragend, für feuchten Boden, rauhe starkwüchsig.

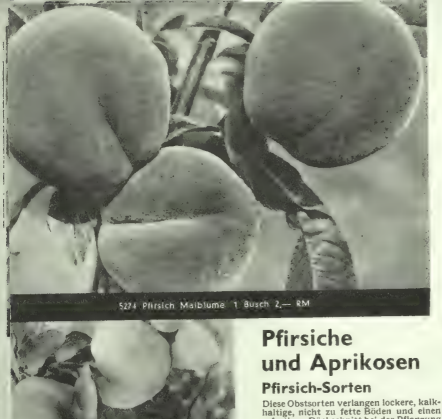
5228 Kirkes Pflaume Reifezeit Anfang September, dunkelblau, steinlö-send, reichtragend, für feuchten Boden, rauhe und Höhenlage, Straßenbaum.

- 5230 Große Grüne Reineclaude Th & Reifezeit Anfang September, dun-kelgrün, steinlösend, sehr reich-tragend, aber unregelmäßig, an-spruchsvoll an den Boden, ge-schutzte Lage.
- 5232 Schöne von Löwen # Reifezeit Anfang September; sehr große, purpurviolette Pflaume, für alle Wirtschaftszwecke.
- 5234 Königin Viktoria ± h ← Reifezeit Anfang September, rötlichgelbe, sehr große elförmige Frucht, sonnenwärts rot, steinlösend, sehr reich und regelmäßig tragend, für trockene und ganz anspruchsiose Bodenarten geeignet, gedeiht in allen normalen Lagen.
- 5236 Anna Späth & Reifezelt Ende September, dunkelpurpurrot, fest-fleischige Versandfrucht, sehr reich und frühtragend, für feuchte und gute Böden, geschützte Lage, gute Böden, Straßenbaum.

Preise siehe Seite 88



5700 Ruth Gerstetter, die früheste Pflaume, relft schon in der letzten Kirschenwoche



Diese Obstsorten verlangen lockere, kalkhaltige, nicht zu fette Böden und einen sofortigen Rückschnitt bei der Pflanzung im Frühjahr. Während der Winterruhe dürfen sie nicht geschnitten werden.

5266 Früher Alexander & T. Reifezeit Ende Juli. Große, gelblichweiße, rot marmorlerte Frucht, Haut dünn, leicht abziehbar, löst in voller Reife ziemlich gut vom Stein.

5268 Amsden 4T Reifezeit Ende Juli Große, weißgelbe Frucht, Sonnenseite dunkelrot. Frühe, begehrte Marktfrucht.

5270 La France &T Reifezeit Mitte August. Große schöne karminrot gefärbte Frucht, löst gut vom Stein.

5272 Japanischer Pfirsich Reifezeit Mitte August. Die große, prächtig rote Frucht, löst sehr gut vom Stein.

5274 Maiblume AT Reifezeit Mitte Juli. Große lebhaft karminrote Frucht. Eine aus Italien eingeführte Sorte, reift 2 Wochen früher als Amsden, sehr empfehlenswert.

5276 **Proskauer** September. Mittelgroße Frucht, hellgelb, rot marmoriert, gut vom Stein lösend, beste Einmachfrucht.

5278 Früher Rievers & T Reifezelt Anfang August. Große hellgelbe, sonnenwärts rote Frucht, gut vom Stein lösend, verlangt geschützten Standort.

5280 Sieger At Reifezeit Ende Juli. Große weißlichgelbe Frucht, rot marmoriert, reichtragend, leicht abziehbar.

5282 **Triumph** A. Reifezeit Mitte August. Große, runde, dunkelgelbe Frucht, Sonnenseite dunkelrot, Gute Einmachfrucht.

Preise siehe Seite 88

Aprikosen-Sorten

5252 Von Breda & Υ Reifezeit Anfang August. Mittelgroße, runde, dunkelgelbe Frucht, Sonnenseite schwach gerötet. Gut vom Stein lösend, vorzügliche Einmachfrucht.

5254 Luizet AT Reifezeit Ende Juli.
Sehr große, ovale, orangegelbe
Frucht. Auf der Sonnenseite karminrot. Gut vom Stein lösend.
Wertvolle feste Versand- und
Handelsfrucht. Blüte spät.

5256 Moorpark & T Reifezeit Mitte August. Große, hellgelbe, rundliche Frucht, Sonnenseite bräunlich, Fleisch fest, gut vom Stein lösend, vorzügliche Tafelfrucht.

5258 Von Nancy & T Reifezeit Ende Juli. Große, eiförmige Frucht, orangegelb, rot gefleckt. Gut vom Stein lösend. Vorzügliche Tafelfrucht, wird nicht mehlig.

5260 Ungarische Beste & Reifezeit Mitte August. Mittelgroße, rundliche, dunkelgelbe Frucht, Sonnenseite rötlich. Tafel- und Einmachefrucht. Nicht empfindlich.

5262 Von Versailles at Reifezeit Ende August. Mittelgroße, goldgelbe Frucht, wohlschmeckend. Hat sich auch in Deutschland gut bewährt.

Preise siehe Seite 88

Quitten 1 Busch RM 2,50 10 St. RM 22,-

5318 Apfelquitte. Frucht mittelgroß, richtige Apfelform, außerordentlich reichtragend.

5319 Bereczkiquitte. Sehr große birnenförmige Frucht, wird ihres süßen milden Fleisches wegen besonders gern für Gelee und Marmelade verwandt. Die außerordentlich reiche Tragfähigkeit zeigt sich schon an den jungen Bäumen.

Mispeln

5379 Mispein, großfrüchtige, Frucht platt gedrückt, Baum nicht starkwüchsig, aber stark tragend. 1Busch je nach Stärke RM 2,— bis 3,—

Brombeeren

Bei Brombeeren das zweijährige Holz, nachdem es Früchte getragen hat, entfernen. Pflanzzeit Herbst bis Frühjahr. Auch Spalierpflanzung ist zu empfehlen.

Preise für Brombeeren:
1 Stück RM 0,50
10 Stück RM 4,50 100 Stück RM 40,---

Brombeersorten

5382 Sandbrombeere Theodor

Reimers. Reife August—September. Sehr große, glänzend schwarze Früchte, starkwüchsig und fruchtbar. Sehr anspruchslos.

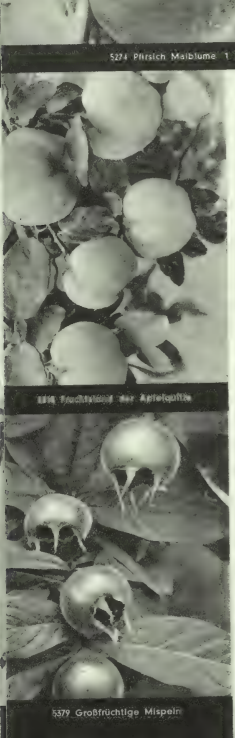
5380 Lucretia. Verdient große Verbreitung. Früchte wohlschmeckend und sehr groß. Kriechende, rankende Brombeere. Eignet sich besonders für Festons usw.

5384 Wilsons Frühe. Reift August, ziemlich aufrechtwachs., braucht kein Gerüst. Die beste Sorte für Hausgärten, ist auch ziemlich winterhart, was von der Mehrzahl der amerikanischen Sorten nicht gesagt werden kann.

Hasel- und Walnüsse

5300 **Haselnüsse** in den großfrüchtigsten Sorten, starke Büsche. 1 Stück 1,—, 10 Stück 9,—

5312 Walnüsse, Hochstämme.



Weinreben

Extra kräftige 2 bis 3jähr. Stocke 1 St. RM. 2,- 5 St. RM. 9,50

- 5286 Früher blauer Burgunder. Sehr frühe Sorte mit mittelgroßen, walzenförmigen Trauben, dichtbeerig, teils rund, teils oval von schwarzblauer bereifter Farbe.
- 5288 Früher Leipziger (Grüne Traube) Traube mittelgroß, kegelförmig, große ovale Beeren grünbleibend, dünne Haut, süßer saftiger Geschmack.
- 5290 Blauer Portugieser. Große Traube, mittelgroße runde Beeren, schwarzblau bereifte dünne Haut, angenehmer Geschmack.
- 5292 Roter Gut Edel. Mittelfrüh, py ramidale Trauben, lockere große, runde Beeren, von hell bis dunkel-roterFarbe, fein gewürzter Ge-schmack, dünne Haut, große Tragbarkeit.
- 5294 Weißer Gut Edel. Mittelfrühe, große, pyramidenförmige Traube, Beeren von runder Form, gelbgrün, sonnenwärts bräunlich, wür-ziger Geschmack, feste starke Haut, gedeiht an Mauern sehr gut.
- 5296 Früher roter Malvasier (auch Veltliner). Frühe mittelgroße, walzenförmige Traube mit rund-lichen Beeren von würzigem Ge-schmack. Haut dünn. Zur Be-kleidung von Häuserwänden sehr zu empfehlen.

Stachelbeeren

Eine der beliebtesten Unterpflanzungen in Plantagen. Stachelbeeren lieben tief bearbeitetes, gut gedüngtes Land. Pflanz-zeit: Herbst bis Frühjahr. Bei der Pflanzung empfiehlt sich starker Rückschnitt. Pflanzweite etwa 1,50 m.

Preise für Stachelbeeren

Sträucher, 3—5 Triebe i St. 0,40 10 St. 3,80 100 St. 30,— **Sträucher**, 5—8 Triebe, extra . **0,55** 1 St. **5,**— 100 St. **45,**— 1 St. 0,55

Hochstämme 100 St. 100,-I St. 1,20 10 St. 11,--

Stachelbeer-Sorten

- 5322 Rote Preisbeere. (Roaring Lion.) Mittelfrüh bis spät, sehr groß, ellip-tisch. Schale etwas dick, kahl, süß.
- 5324 Rote Triumphbeere. (Whinhams Industry.) Mittelfrüh, groß, dicht-flaumig, süßsäuerlich.
- 5326 Sämling von Maurer. reifend, sehr groß, rundlich, Schale dünn, zerstreut kurzflaumig, süß.
- 5328 Hönings Früheste Gelbe. Frucht mittelgroß, kurzoval, borstig. Sehr
- eriumphant. (Gelbe Triumph-beere.) Mittelfrüh, groß, länglich, kahl. Sehr ertragreich. 5330 Triumphant.
- 5332 Früheste von Neuwied. frühreifend, sehr groß, elliptisch, Schale dünn, vereinzelt drüsenborstig, süß, zum Einmachen.
- 5334 Grüne Edelbeere. (Lofty.) Frühreifend, sehr groß, rund, Schale sehr dünn, dichtflaumig, süßsäuerlich.
- 5336 Grüne Flaschenbeere. Willow.) Kaum mittelfrüh, groß bis sehr groß, birnförmig, Schale dünn, kahl, süß mit säuerlichem Nachgeschmack. Für Tafel und zum Konservieren.

- 5338 Grüne Riesenbeere. (Jolly Angler.) Spätreifend, sehr groß, elliptisch, Schale etwas dick, sehr dichtflaumig, süßweinig, ausgezeichnet zum Grünpflücken. sehr
- 5340 Weiße Triumphbeere. (Whitesmith.) Mittelfrüh, groß, rundlich, Schale dünn, dichtflaumig, süß, fein aromatisch.

Iohannisbeeren

Hier gilt dasselbe, wie bei der Stachelbeere. Am beliebtesten sind die roten Sorten. Süßer und wohlschmeckender sind die weißen Sorten. Zu empfehlen lat ferner die schwarze Johannisbeere, die vor allem einen außerordentlich wohlschmeckenden Likör und Wein gibt.

Preise für Johannisbeeren

Sträucher, "Rote Hollander",

- 3—5 Triebe 1 St. 0,30 10 St. 2,50 100 St. 22,50 Sträucher, 5—8 Triebe 1 St. 0,40 10 St. 3,30 100 St. 30,—
- Für alle übrigen schwarzen, weißen und roten Sorten 25 % Aufschlag.

Hochstämme mit Ia Kronen, alle Sorten 1 St. 1,20 10 St. 11,— 100 St. 100,—

Johannisbeer-Sorten

- 5342 Holländische Rote. Die emp-fehlenswerteste Sorte für den Kleingarten, sowie für den Massenanbau. Winterhart.
- 5344 Rote Kirsch. Langtraubige, schmackhafte Tafelfrucht.
- 5346 Erstling aus Vierlanden. Dicht-besetzte rote Trauben.
- 5348 Riese von Boskoop. Schwarze, langstielige Sorte.
- 5350 Holländische Weiße. Eine besonders langstielige Traube mit weißen, durchsichtigen Beeren.

Himbeeren

Himbeeren können wegen ihrer viel-seitigen Verwendung im Haushalt nicht warm genug empfohlen werden. Sie lieben halbschattigen, feuchten Stand-ort und eine kleine Winterdüngung.

Preise für Himbeeren-Neuheiten:

1 St. . . 0,25 10 St. 100 St. 18,— 1000 S 1000 St. 150,-

- 5372 Lloyd George, eine ganz hervor-ragende neue englische Züchtung von bedeutendem Wert, eine im-mer tragende Sorte, die riesigen kegelförmigen Früchte von dunkelroter Farbe und ausgezeichnetem Geschmack reifen in großer Fülle bis in den Herbst hinein.
- 5376 **Preußen,** eine neue deutsche Züchtung, die Früchte von hellroter leuchtender Farbe sind sehr groß, süß und aromatisch und ist dies eine Zukunftssorte für den Messenschelber. Massenanbau.





fift Walkir diet Edel



5342 Johannisbeer-Hochstamm Role Hollander, Fruchtbehang 1 Jahr nach der Pflanzung



Weniger Arbeit - größere Erträge mit den neuzeltlichen Geräten



9001 Neuer Wolf-Schar-Verstell-Kultivator mit schnit-
9001 Neuer Wolf-Schar-Verstell-Kultivator mit schnittigen Stahlzinken, zieht sich spielend leicht, 3 Zinken 3,5 bis 16 cm verstellbar Stück 3,—5 Zinken 3,5 bis 26 cm verstellbar Stück 4,50
3 Zinken 3,5 bis 16 cm verstellbar Stück 3,—
9002 Großer Wolf-Verstell-Kultivator mit den viel- gelobten, sich selbst in den Boden ziehenden
Wolfscharen, Tagesleistung 1 bis 2 Morgen Rüben oder Kartoffeln 3 Zinken 4 bis 20 cm verstellb. Stück 4,50 5 Zinken 4 bis 34 cm verstellb. Stück 6,80
oder Kartoffeln
5 Zinken 4 bis 34 cm verstellb. Stück 6,80
9003 Wolf-Kultivator hackt schweren Boden, der
ideale Spatenersatz vor der Aussaat, 1 Morgen
in 8 Stunden 2 Zinken 18 cm Breite Stück 1.95
2 Zinken 18 cm Breite Stück 1,95 3 Zinken 21 cm Breite Stück 2,80 5 Zinken 34 cm Breite Stück 4,70
9005 Helios-Kombi-Kultivator mit dem zuverlässigen Zinkenhalter, als 1 bis 5 Zinken Kultivator zu
verwenden
5 Zinken 22 cm Breite Stück 3,— 3 Zinken 15 cm Breite Stück 2,10
The state of the s
9009 Wolf-Kultivator mit Jäter, 3 Zinken, 11 cm breit, Hackmesser 10 cm breit Stück 1,75
9011 Wolf-Jätehacke , verbesserte Ziehhacke mit Schar, frißt sich in das Erdreich und krümelt den
Schar, frißt sich in das Erdreich und krümelt den
Boden, 1 Schar 9 cm Stück 1,85
12 cm Stuck 2,25
15 cm
9013 Wolf-Igel, häufelt, lüftet und jätet
Häufler-Breite
15 20 25 30 40 cm
Stück 3,80 4,60 5,90 6,80 7,90
9015 Helios-Häufler, schnittige Zweckform, leichtes arbeiten,
14 cm breit Stück 2,20
20 cm breit
9017 Helios-Ziehhacke wird nie stumpf
Proiton 70 100 130 185 mm
Stück 1,10 1,25 1,45 1,70
9019 Helios-Pendelhacke für Zieh- und Stoßarbeit,
beiderseits geschliffen Breiten 70 100 130 185 mm
Stück 1,50 1,60 1,75 2,—
9021 Hellos-Stahl-Schuffel, auch zur Wegereinigung
hervorragend
147 400 400 440
9023 Helios-Bügelzughacke für flaches, ziehendes
Hacken
Breiten 130 155 185 205 mm
Stück 1,05 1,15 1,25 1,35 9025 Wegeschaufel, mit 25 cm Breite . Stück 0,90
9027 Wegeschaufel, etwa 25 cm breit Stück 1,85
9029 Helios-Rübenhacke mit sich selbst schärfendem
Stahlblatt
Breiten 80 105 130 155 180 205 mm Stück 0,75 0,80 0,85 0,90 0,95 1,45
CAD II A EA
9031 Unkrautkrätzer Stück 0,30 9033 Jätehäckchen mit Stiel Stück 0,70
9035 Baumbürste mit Stahldrahtborsten Stück 1,30
9037 Gartenhäckehen 7 × 27 cm Stück 0,80
9039 Gartenhäckchen 7 × 27 cm Stück 0,80
9041 Gartenhäckehen 7 x 27 cm Stück 0,80
9043 Distelstecher ohne Stiel Stück 0,30
9045 Blattschaufel, flache Form Stück 0,75
9047 Spitzschaufel, hohle Form Stück 0,75
9049 Helios - Disteistacher mit Stiel, 19 × 4 cm
0051 Stiele ohne Nagelhefestigung für jedes Gerät
aus Kiefer
aus Michel
Länge 85 130 140 150 170 cm
Stück 0,40 0,50 0,80 0,95 1,05
Stück 0,40 0,50 0,80 0,85 1,05 9053 Pflanzkelle mit Holzgriff Stück 0,70
Stück 0,40 0,50 0,80 0,95 1,05 0,70 0,90 0,95 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70
Stück Stüc
Stück 0,40 0,50 0,80 0,85 1,05 9053 Pflanzkelle mit Holzgriff Stück 0,70 9057 Pflanzkelle mit durchgenieteter Angel aus einem Stück, Spezialstahl, geschmiedet Stück 2,— 9059 Pflanzleine mit 2 Steckhölzern und dauerhafter
Stück Stüc

	Pflanzholz mit Knopfgriff Stück 0,35
9061	Pflanzholz mit Knopfgriff Stück 0,35 Pflanzholz mit T-Griff Stück 0,40
9065	
9000	Pistolengriff Stück 1,05
9067	
	Botanisierspaten mit Knopfgriff Stück 1,50
9071	Kulturspaten mit Häckchen Stück 0,75 Unkrautkrätzer oder Wühleisen Stück 0,25
9073	Unline Hamber 10 Zinkon Stück 0.70
9075	12 Zinken Stück 0,85
	14 Zinken Stuck 1,—
0000	Rasen-Kantenstecher Stuck 1,15 Stück 1,25
9077	CA1 -1: 0.75
9079	Wolf-Walzenrechen, deckt den Samen zu und
	drickt mit der Walze die Erde gleichmäßig fest.
	Walze abnehmbar, 25 cm breit, Harcke mit 10 Zinken Stück 3,25 Helios-Gartenbesen mit elastischen Federstahl-
0083	Haling-Gartenhesen mit elastischen Federstahl-
3003	zinken, mit 22 Zinken, ohne Stiel. Stück 2,45 mit Stiel. Stück 3,25
	mit Stiel. Stück 3,25
9085	Wolf-Fräshacke, krümelt tief und fein die Schollen und Erdklumpen in leichtem und schwerstem Boden, verteilt Groß-Samen und Kunstdünger, hackt zwischen den Reihen, ver-
	schwerstem Boden, verteilt Groß-Samen und
	Kunstdünger, hackt zwischen den Reihen, ver-
	hindert Krustenbildung
	Sternräder 3 4 5
	Stück 3,95 4,95 5,80
9087	Stück 3,95 4,95 5,80 Wolf-Sämaschine, besorgt 4 Arbeitsgänge in einem Zug, öffnet die Saatrille, legt den Samen sparsam, deckt ihn zu und markiert die nächste
	einem Zug, offnet die Saatrille, legt den Samen
	Buschbohnen zu verwenden Stück 7,80
9089	Buschbohnen zu verwenden Stück 7,80 Helios-Bügelsäge mit spitzem Bügel, Feststell- vorrichtung und Spannschraube Stück 2,75
9091	Iduna-Säge. speziell für grünes Holz, unverwüst-
	Iduna-Säge, speziell für grünes Holz, unverwüstlich, mit Holzgriff, Stück 1,45
9093	Rindenreiniger mit Tülle für Hand und Stange Stück 1,20
9095	Rindenreiniger mit Holzheft Stück 1,—
9097	Ideal-Gärtner-Spaten, aus einem Stück Stahl ge-
	walzt, einmal angeschafft, hält er ein Lebensalter,
	spielend leichtes graben, da sich keine Erde ansetzen kann. Normalgröße Stück 4,80 Obstpflücker mit Nesselbeutel Stück 0,50
9099	Obstoflücker mit Nesselbeutel Stück 0.50
9101	Helios-Obstpflücker mit 2 Schneidmessern und
	Führungsring, verhindert die Beschädigung der
9103	Cummi-Knieschitter Continental schützt Sie
2100	vor Rheuma und Gicht, mit elastischer Ein-
	Früchte Stück 2,15 Gummi-Knieschützer "Continental", schützt Sie vor Rheuma und Gicht, mit elastischer Einlage, für Gartenarbeiten und im Haushalt unent-
0105	behrlich
2,00	pumpe und Manometer für automatische Arbeits-
	pumpe und Manometer für automatische Arbeits- weise, Sonderprospekt und Preise auf Anfrage
9107	Jajag-Gießkanne, die richtige Gärtner-Gießkanne
	stopfen der Brause, im Vollbad verzinkt
	8 Liter Stück 8,90
	10 Liter Stuck 9,45
9109	mit herausnehmbarem Wasserfilter, kein Verstopfen der Brause, im Vollbad verzinkt 8 Liter Stück 8,90 10 Liter Stück 9,45 12 Liter Stück 10,15 Zug- und Druck-Eimerspritze Nekton, ist eine sehr ersignerte viellegitig verwendbare Garten.
	sehr preiswerte, vielseitig verwendbare Garten- Universal-Spritze zur Schädlingsbekämpfung,
	aber auch zum Kalken von Ställen Autowaschen
	aber auch zum Kalken von Ställen, Autowaschen, Feuerlöschen usw., Pumpwerk von Messing, mit
	Windkessel für ununterbrochenen Strahl. Man
	kann 15 Meter weit und 10 Meter hoch spritzen. Die Spritze ist ausgerüstet mit 2 Strahlmund-
	stücken und eingeschraubter grober und feiner
	Zeretsuherdüse Decemedichtungen 1 m Druck-
	schlauch Stick 14
	stücken und eingeschraubter grober und feiner Zerstäuberdise, Reservedichtungen, 1 m Druck- schlauch Stück 14,— hierzu Verlängerungsrohr aus
0111	hlerzu Verlängerungsrohr aus
9111	hlerzu Verlängerungsrohr aus Messing, 2 m lang Stück 2,80
9111	hlerzu Verlängerungsrohr aus Messing, 2 m lang Stück 2,80
9111	hlerzu Verlängerungsrohr aus Messing, 2 m lang Stück 2,80
9111	hlerzu Verlängerungsrohr aus Messing, 2 m lang Stück 2,80
	hlerzu Verlängerungsrohr aus Messing, 2 m lang Stück 2,80 Messingdruckpumpe — Zerstäuber "Famos". Inhalt etwa 0,41. Für Blumen, Pflanzen, Kakteen, Balkonkästen, Blumenkrippen, zum Anfeuchten von Kränzen, Stämmen, als Luftverbesserer, Desinfektionsspritze, zum Verstäuben von Pflanzenschutzmittel, für den Bienenzüchter, zum Anfeuchten der Wäsche usw.
	hlerzu Verlängerungsrohr aus Messing, 2 m lang Stück 2,80 Messingdruckpumpe — Zerstäuber "Famos". Inhalt etwa 0,41. Für Blumen, Pflanzen, Kakteen, Balkonkästen, Blumenkrippen, zum Anfeuchten von Kränzen, Stämmen, als Luftverbesserer, Desinfektionsspritze, zum Verstäuben von Pflanzenschutzmittel, für den Bienenzüchter, zum Anfeuchten der Wäsche usw.
9113	hlerzu Verlängerungsrohr aus Messing, 2 m lang
9113	hlerzu Verlängerungsrohr aus Messing, 2 m lang
9113	hlerzu Verlängerungsrohr aus Messing, 2 m lang
9113	Messing, 2 m lang
9113 9115	hlerzu Verlängerungsrohr aus Messing, 2 m lang
9113 9115	Messing, 2 m lang
9113 9115	Messing, 2 m lang
9113 9115	Messing, 2 m lang
9113 9115	hlerzu Verlängerungsrohr aus Messing, 2 m lang





Verwende organische Dünger!

Felimann's Blumen- und Gemüse-Dünger
für Freiland- u. Topfgewächse, enthält 9% Stickstoff, 7% Phosphorsäure und 11% Kali. Der FellmannDünger wird hergestellt aus Produkten der KnochenHufmehl, Blutmehl, Knochenmehl, Knochenkohle, Fäkalienmehl, Harnmehl und Kall. Man rechnet
auf 100 qm 5 kg ... ½ kg 0,35 1 kg 0,60 2½ kg 1,25 5 kg 2,50 50 kg 13,50

Hornspäne, mittelfeln, etwa 12% Stickstoff

Blutmehl, 15 bis 16% Stickstoff, wird besonders als Gießdünger für feine Topfkultur verwendet 1 kg 0,40 5 kg 3,50

Knochenmehl mit etwa 30% Phosphorsäure

Flanzennähr-Salz (Volldünger)

Phostikal, der erprobte Blumen- und Garten-Volldünger mit etwa 62% Nährstoffgehalt, etwa 25% Phosphorsäure, 12% Stickstoff, 25% Reinkali. Ein Idealdünger von verblüffend schneller Wirkung

100 g 0,50 500 g 0,90 5 kg 5,80 25 kg 19,—

Hakaphos-Neu mit etwa 16% Stickstoff, 16% Phosphorsäure 150 g 0,50 500 g 0,95 5 kg 5,20 25 kg 8,90

Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen

Für alle Verkäufe sind die nachstehenden Bedingungen, welche jeder Käufer anerkennt, maßgebend.

Allgemeines.

Allgemeines.
Sämtliche Sämereien werden nur zur Heranzucht von Gartenbauerzeugnissen, die zum Verbrauch bestimmt sind, verkauft; ihre Verwendung zur Saatgewinnung (Samennachbau) ist ausdrücklich untersagt. Der Weiterverkauf der Sämereien darf nur unter gleichen Bedingungen erfolgen. Jede Sendung ist unverzüglich nach der Ablieferung zu untersuchen. Hierbei erkennbare Mängel der Ware und der Verpackung sowie Gewichtsunterschiede sind spätestens am 5. Werktage, mangelhafte Keimkraft spätestens 3 Wochen nach dem Tage des Empfangs der Ware zu beanstanden. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind.

sie erkennbar sind.

Im Streitfalle ist eine Nachuntersuchung vorzunehmen, deren Analyse für beide Teile maßgebend ist. — Die Kosten der Untersuchung trägt der unterliegende Teil.

Falls der Käufer wegen erkennbarer Mängel oder mangelhafter Keimkraft die Ware mit Recht beanstandet, ist der Verkäufer zur Zurücknahme der Ware, nicht aber zur Ersatzleistung, Preisnachlaß oder Schadenersatz verpflichtet. Bei allen sonstigen Mängeln haftet der Verkäufer für rechtzeitig nachgewiesenen Schaden bis zur Höhe des für den betreftenden Artikel berechneten Betrages; eine weitergehende Haftung wird abgelehnt. Dasselbe gilt, wenn eine andere als die bedungene Ware geliefert wird. Für die Entwicklung im freien Lande übernimmt der Verkäufer keine Gewähr, da diese von äußeren Einflüssen abhängig ist, die nicht kontrollierbar sind. trollierbar sind.

Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung für beide Teile ist Rieder, zuständiges Amtsgericht Ballenstedt-Harz.

Lieferungsmöglichkeit.

Lieferungsmöglichkeit.

Aufträge auf Artikel, die noch nicht gedroschen und gereinigt sind, werden nur unter Voraussetzung einer Durchschnittsernte marktfähiger Ware angenommen. Bei geringerem Ertrag ist Verkäufer zu verhältnismäßiger Minderung berechtigt. Der Verkäufer hat nach Feststellung der Minderennte den Auftraggeber unverzüglich zu benachrichtigen. Mißernte befreit von der Lieferung.

Der Verkäufer ist berechtigt, ohne Entschädigung des Käufers vom Vertrage zurückzutreten oder die Lieferung hinauszuschieben, falls ihm durch Verkehrsstockungen, behördliche Maßnahmen oder sonstige Fälle höherer Gewalt ohne eigenes Verschulden eine rechtzeitige Lieferung unmöglich gemacht wird. Der Verkäufer ist ferner zum Rücktritt vom Vertrage ohne Entschädigung des Käufers berechtigt, falls bei ihm nach Kaufabschluß begründete Zweifel über die Kreditwürdigkeit des Käufers entstehen und der letztere dem Verlangen des Verkäufers nach Vorauszahlung oder Sicherheitsleistung nicht nachkommt. Dies gilt auch dann, wenn die Überschuldung oder Zahlungsunfähigkeit des Käufers bereits zur Zeit des Kaufabschlusses bestanden hatte.

Aufträge, die nicht binnen kürzester Frist ausführbar sind, werden durch Druckkarte bestätigt.

Eigentumsrecht.

Eigentumsrecht.

Der Verkäufer bleibt Eigentümer der Ware bis zu deren vollständiger Bezahlung, bei Hingabe von Schecks und Wechseln bis zu deren Einlösung.
Falls der Käufer vor erfolgter Bezahlung gelieferter Ware seine Zahlungen einstellt, hat der Verkäufer die in § 46 der Konkursordnung angeführten Rechte auf Aussonderung bzw. Abtretung des Rechts auf die Gegenleistung.

Der Käufer ist nicht berechtigt, die Ware zu verpfänden oder die Ware zur Sicherung zu übereignen. Er ist zur Weiterveräußerung nur im ordnungsmäßigen Geschäftsbetrieb berechtigt. Für den Fall, daß die gelieferte Ware vermischt, verarbeitet oder sonstwie verändert wird, erwirbt der Verkäufer das Miteigentum gemäß §§ 947, 948 BGB. Der Käufer ist verpflichtet, die Ware für eigene und fremde Rechnung gegen Feuer zu versichern. Die Forderung aus der Weiterveräußerung der Ware geht mit ihrer Entstehung auf den Verkäufer bis zu dessen voller Befriedigung über. Das gleiche gilt für etwaige Forderungen aus dem Versicherungsvertrag. Die Angebote dieser Preisliste sowie sonstige Angebote sind freihelnend und ohne Bilderungknung unt feilben entstätete Käufe Dis zu dessen voller betriedigung über. Das gleiche gilt im etwalge Forderungen aus dem Versicherungsvertrag. Die Angebote dieser Preisliste sowie sonstige Angebote sind freibleibend und ohne Rückwirkung auf früher getätigte Käufe. Frühere Preise verlieren mit Erscheinen dieser Liste ihre

Der Versand geschieht nach deutlich zu erteilenden Versand-vorschriften auf Gefahr des Bestellers. Wird die Versandart der Lieferfirma überlassen, so handelt diese nach bestem Ermessen, ohne jedoch eine Verantwortung zu übernehmen.

Die Preise dieses Verzeichnisses sind in Reichsmark gestellt, sie verstehen sich ausschließlich Verpackung. Wird Nachnahme nicht gewünscht, so ist dies ausdrücklich zu bemerken, bei unbekannten Bestellern unter Angabe von Referenzen. Nachnahmegebühren werden in jedem Falle berechnet.

Berechnungen:

Bei Erbsen, Bohnen und Spinat werden berechnet: unter 4% kg und mehr " 10-kg-Preis
4% kg und mehr " 100-kg-Preis
49% kg " " 1000-kg-Preis
300 kg " " " 1000-kg-Preis
Bei allen anderen Gemüse- und Blumensämereien werden

f:
unter 50 g
50 g und mehr
250 g
100-g-Preis
100-g-Preis
100-g-Preis
10-g-Preis
100-g-Preis
10-g-Preis
100-g-Preis
100-g-Preis
100-g-Preis
100-g-Preis
100-g-Preis
100-g-Preis
100-g-Preis

Die Berechnung hat für jede Sorte getrennt nach der in einem geschlossenen Auftrag zur Ablieferung kommenden Menge gemäß der Preisstaffel zu erfolgen.

Sonderbedingungen für Baumschulversand.

Rollgeld zur Bahn trägt der Besteller.

Verpackung Verpackung erfolgt unter billigster Berechnung, Ver-packungsmaterial wird aber nicht zurückgenommen.

Gewährleistung für das Anwachsen von Obstbäumen kann nicht übernommen werden, Gewähr für Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet, darüber hinausgehende forderungen müssen abgelehnt werden.

Beschwerden haben innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Beschwerden haben innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Es ist nicht gestattet, einen bestimmten Rechnungsposten nur teilweise zur Verfügung zu stellen oder Minderung des Kaufpreises hierfür zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu hetrachten ist. betrachten ist.

Sortenersatz. Ersatz in ähnlichen ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten über fünf nicht hinausgeht und der Rech-nungswert der Ersatzlieferung 50,— RM. nicht übersteigt.

Zahlungsbedingungen.

Zahlungsbedingungen. Bei Aufträgen auf Gemüse- und Blumensamen im Werte von 10,— RM. und darüber in einer Sendung geschieht die Lieferung portofrei, sofern diese in Mengen geliefert werden, die nach dem Brutto-1-ke/Preis oder darunter liegenden Preisen zu berechnen sind. Dies versteht sich für Nachnahmelieferung oder Zahlung innerhalb von 14 Tagen. Sondergebühren wie Nachnahme, Eilboten, Expreß usw. gehen zu Lasten des Bestellers.

Lieferfrist.

Wird eine Lieferfrist bis zu einem bestimmten Tage unter Angabe des Datums nicht vorgeschrieben, so sind wir berech-tigt, die Absendung nach unserem Ermessen vorzunehmen, ohne daß der Empfänger das Recht hat, die Annahme zu verweigern.

Nachnahme ist für die Auftraggeber das bequemste Zah-lungsmittel. Fehlt bei einem Auftrage Angabe der gewünsch-ten Zahlungsweise, so wird angenommen, daß Besteller mit Erhebung des Betrages durch Nachnahme einverstanden ist.

Briefe und Sendungen werden in allen fällen frankiert erbeten, letztere auch ohne Portoabzug, der rechtlich unstatthaft ist. Dasselbe trifft zu auf beanstandete Sendungen, welche uns franko zurückgesandt werden müssen.

Voreinsendung. Bei vorheriger Einsendung der Bestellungsbeträge wird gebeten, für Porto und Verpackung einen entsprechenden Betrag beizufügen.

Verpackung. Wir liefern Packmaterial unter billigster Berechnung, welches aber nicht zurückgenommen wird.

Zahlung für ausländische Besteller.

Wegen der in jedem Lande verschiedenen Rechtsbestimmungen und Geldeinziehungsmöglichkeiten liefern wir nach außer-deutschen Ländern nur gegen Voreinsendung des ungefähren Betrages an uns direkt oder auf Postscheckkonto.

Postlagernde Sendungen

für uns unbekannte Besteller können nicht per Nachnahme ausgeführt werden, sondern man wolle den Betrag vorher

Fernsprech-Anschluß: Amt Gernrode 201. - Telegramm-Adresse: Bodenstein Großgärtnerei Riederostharz Postscheckkonten: Leipzig 12210, Wien D. 85218, Ljubljana 20023, Basel V. 12693, Budapest 13391, Prag 59969. - Bankkonto: Ascherslebener Bank von Kessel & Co., Filiale Ballenstedt-Harz. -Kreissparkasse Ballenstedt - Station für Güterverkehr stets Gernrode-Harz.



Riesen-Riviera-Nelken

reinweiß, tiefgelb, zartrosa, scharlachrot, dunkelrot und Mischung. 1 Samenpaket RM. 1.—, 6 Pakete RM. 5.—. Kräftige Pflanzen ab Anfang Mai 100 Stück RM. 4.50.



Indisches Blumenrohr (Canna indica) 5 Knollen in den abgebildeten Farben RM. 2.75

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

 $\begin{array}{c} \textbf{COMMERCIAL~USE~FORBIDDEN} \\ \textbf{Attribution-NonCommercial~4.0~International} \\ \textbf{(CC~BY-NC~4.0)} \end{array}$